GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

Supplemento straordinario al n. 69 del 25 marzo 1949

Anno 22

MARZO 1949

FASCICOLO 3

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.016 — Semestre L. 1.812 — Estero il doppio Versare l'importo sul c/c postate 1/2840 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO vono in vendita presso le sue Agenzie di: BOMA, VIa del Corso, 234 - VIa XX Settembre Patro Milatto delle Reante e VIa Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, VIA Chila n. 5

Es richieste per corrispondenze derono essere inviele elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA versendo l'imporio sul cie postele 1/2640 (Agglungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrete, oltre le spese di spedizione)

INDICE

I. - Prozzi all'ingresso

TAVOLA	1. — Numeri indici dei prezzi all'ingresso (Dase 1938 = 190)	Pag. 3
TATOLA	2. — Prezzi all'ingresso cifettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali	. 4
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto	
TAVOLA	3. — Numeri indici nazionali dei costo della vita (Dasc 1938 = 100)	ag. 16
TAVOLA	4. — Prozzi al minuto nazionali e relativi numeri indici di alcuni principali generali alimentari	· 11
TAVOLA	5. — Numeri indici del costo della vita nel Capliuoghi di provincia (Base 1398 = 100)	• 15
TAVOLA	6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari	• 2
TAVOLA	7 Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo, nei Capiluoghi di provincia	. 2
TAVOLA	8. — Prezzi al minuto di alcuni combustibili	• 2
TAVOLA	9. — Tarific di alcuni servizi nel Capiluoghi di provincia	• 3
	III. — Salari e stipendí	
TAVOLA	10 Numeri indici delle retribuzioni	Pag.
	11 Numer! Indici del salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (Base 1938 = 100)	• :
	12 Numeri indici dei salari contrattuali degli operal dell'industria (Dasc 1938 = 100)	•
TAVOLA	13. — Nameri indici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (Base 1938 = 100)	•
TAVOLA	14. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operal dei trasporti terrestri (Base 1938 = 100)	4
TAVOLA	15. — Retribuzioni dei personale civile dello Stato	•

TAVOLA 17. — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 28 febbraio 1949		37 38
Tavota 19. — Pogue lorde minime contrattuali del lavoratori dell'ogricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di gennaio 1949 IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane	•	38
TAVOLA 20 Saggio niliciale, saggi di sconto privato e saggi dei riporti	ag.	39
TAVOLA 21. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli di Stato		39
Tavola 22. — Corso modio del cambi con l'estero in Italia.		39
Tavola 23. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borso valori	•	40
V. — Confronți internazionali		
TAVOLA 24 Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937 = 100)	'ng.	41
TAVOLA 25. — Numeri Indioi del costo della vita (Base 1937 = 100)		41
Tavola 26. — Prezzi all'ingresse di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	•	12

AVVERTENZE

- I. Segni convenzionali. Nelio tavolo della presente pubblicazione sono adoporati i seguenti segni convenzionali:
 - Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;
 - b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

 - Punio interregulire (1): guandant le service de la companio del la companio de la companio del la companio de la companio del la companio de la companio de la companio del l
- II, Cifre relificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate noi Bollettini precedenti s'intendono rettificate.
- III. Le tavole non seguite dall'indicazione da una diversa fonte contengono dati risultanti da rivetazioni compinio direttamente dall'Iselituto Centrale di Statistica.

I. - Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)
(Base; 1938 = 100)

			1948											40
CATEGORIA	1947	1948	711	17	v	Δı	VII	Allı	ıx	x	ХI	хп	1	11
									1					
Indice generale	5.159	5.443	5.316	5.240	5.194	5.142	5.138	5.704	5.768	5.724	5.667	5.697	5.698	6.658
Materie grezze	5.109	5.343	5.183	5.176	5.008	4.809	4.802	5,606	5.750	5.750	5.780	5.881	5.851	5.762
a) di origine minerale b) di origine vegetale	1,190 1,008 7,572	4.839 4.628 6.814	4.330 6.901	4.427 0.738	4.811 4.825 6.869	4.007 4.039 6.337	4.857 8.921 6.531	5.004 5.188 6.788	5,683 5,162 6,661	5.001 5.134 7.014	5.111 5.180 7.016	5.132 5.276 7.141	5,145 5,818 6,850	5,170 5,306 6,685
Materie semilavorate	4.754	5.293	5.280	5.283	5.265	5.332	5.397	5,358	5.353	5.369	5.288	5.294	5.235	5.150
a) di origine minerale b) di origine vegetale	4,618 6,313 5,617	5,109 6,051 4,827	5.085 6.070 4.794	5,046 6,102 4,798	5.024 6.180 4.786	5.171 6.116 4.744	5.312 6,085 4,681	6.252 0.058 4.672	5,250 6,988 4.781	5,260 5,938 4,860	1,946 5,009	5,012 6,078 5,084	4,000 8,117 5,112	4,718 0,162 5,312
Prodotti lavorati	5.274	5.524	5.027	5.259	5.232	5.219	5.189	5.878	5.964	5.870	5.786 4.784	5.799 4.787	5.837	5.833
a) di origino minerale b) di origine vegetale	3,799 4,800 7,539	4.813 5.261 6.589	4,847 4,976 6,607	4.812 4.838 6.421	4.741 4.002 6.440	4.753 4.870 6.488	4.836 4.824 8.478	4.835 5.753 6.580	4,839 6,918 6,776	4.793 5.785 8.032	5.017 0.026	4.757 5.052 0,572	4.777 5.726 6.514	1,775 5,700 6,550
Derrate alimentari	5.254	5.478	5.254	5.250	5.132	4.969	4.000	4.910	6.025	5.929	5.869	5.965	5.011	5.799
a) di origine regetale	4.154	4.896	4,354 8,944	4,428	4,372	4.177	4.129 3.565	5.252 5.520	5.516 5.516	5.220 5.506	5.163 5.549	5.276 5.593	5.276 5.504	5.230
cereall. derivati alim. dei cereali vino	3.441 3.299 5.320	4.540 4.563 4.980	4.015 4.432	3,938 3,054 4,558	3.850 3.885 4.070	3,028 3,702 4,840	3,565 3,694 5,020	5.532 5.771	5.484	5.406 5.406 5.621	5.448	5,452 6,172	5.704 5.001	5,514 5,710 4,093
ollo d'oliva	6.761 3,770	6,500	6.355 6.577	6.208 6.507	6.213	6,150 5,500	8,242 5,496	6.605 5.508	6.703 5.352	6.731 5.186	6.002	7.602 4.725	7.011	7.740
prodotti ortofrutticoli	5.588 4.953	4,040 4,545	4,540	4.902	4,900	4,274	3,927 4,360	3,255 4,401	3,367 4,658	3.235 4.676	0.907 4.687	3.648	3.902 4,853	3,933 4,620
b) di origine animale	8,510	7.528	n 1	7,441	7.126	7,085	7.264	7,528	7.806	7.674	7.632	7.671	7.460	7.160
bestlame da macello latte e prod. casoari prodotti ind. salumiera	10.684 8,295	8.754 7.876	0.740 7.037	0.045 0.754	8,955 6,680	8.012 7.011	8,873 7,211	8.626 7.556	8,464 7,959	8.216 7.657	7.075 7.810	8,248 7,842	8.577 7.51)	7.510
prodotti ind. salumiera	8,683 6,873 6,133	8.074 6.422 6.888	6,106	8,070 5,823 5,582	7.058 5.500 5.370	7,716 5,506 5,400	7,885 5,547 5,64	6.203	8.615 7.080 5.601	8,250 7,254 6,040	7,934 7,456 5,700	7,842 7,723 7,140 0,060	7.705 6.206 6.978	7.587 5.278 6.003
Materie prime												1		
e prodotti non alimentaci														
Maierie prime e prodotti tessili fibro tessili nat. e artificiali	6.583			6.028	8.113 6.414	6.172 6.750	6.62		5.850 6.428	6.001	6.523	6.030	6.723	0.84
flati	6.095 7.335	5.630	6.587 6.107	6.599	5.694 6.094	6,093 6,152	5.68	5.061	5,563 6,634	5.015 5.005	5.00H 5,732	5,851 5,644	5,001 5,046	8.750
Pelli e calzaiure	6.10			4.913	4.780	4.557	3,74		4.712	4,410	5.031 4,695	5.316 5.30s	5.332	
polii conclate	6,236 6,490	5,12	5,159	5,217	5,150 5,698	4.925	4.81	4,506	5.075 5.448	5.175 5.489	5,227	5,290 5,500	5.285 5.516	6.283
Materie prime e prodotti metaliurgici e meccanici	5.08	5,89	6.003	5.939	5.977	6.851	5.84	5.709	5,705	5,800	5.712	5.70\$	5.697	5.633
rottami metallici	3.48	4,34	4,238	4.275	4,286	4.25	4.27	4,251	4.269 6.947	4.304 0.001	4.658 6.674	1,785 0,584	4.845 6.492	5.124 6.31
metalli non forrosi	1.02	4.67	4.674	4,467	4.501	4,480	4,50	4.561	4.708	4.709	4,875	5.03C 4.781	5.125	5.20 4.77
Combustibili e lubrificanti	3.28			4,165	4.147	4,349			4.669	4.685		4.432	4.313	
carboni fossili	4.70 2.35	3,73	2 3.528	3.516	3.512	9,83	4,15	4, 104	5,410 4,000	5,409 4,099	3,878	5,393 3,730	5.393 3.564	3.27
combustibili vegetali	8.75	6,17					1		6,121 5,848	6,305 5,852	0.308	6.176 5.818	5.883	1
Materie prime e prodotti chimici, concimi chimici ,	5.87 4.00	5,34	5 5.390	5.397	5,591	5.38	6.53	5.520	5.519	5.832 5.514 6.543	5.471	5,554	5.40 6.55	5.4
zolfo e antiparassitari	5.02 9.09		6.426 6.500		6,301	8.35 5.95			6,524 6,700	5,810			5,07	5.0
Prodottl cartari	7.57	6.85	6.701	6,332			1			5,164			11	1
Legname da lavoro	8.59	5.84	0 0,049									1	ii .	
Laterizi ed affini	5,63 5,93				5.951	5.87	5,72	0 6,75	5.720	5.07	1 5.04	0 5.54	5.56	8 5.0
laterizi	5.80	0.20	7 8,403	6.443	6,370	0,25	6.17	0 6.10	6.008	0.03	0.08	6,00	8,01	0.6
Veiri e cristalli	4,31	0 4.79	8 4.60	4,608	4,696	4.88	4.88	9 4.68	4.880	4.86	9 4.89	0 4.89	4.8	4.

^(*) I numeri indici dei prezzi all'ingresso riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettivi rilevati delle Camero commercio e degli Uffici provinciali dell'industria e dei commercio secondo istruzioni emanate dall'inituto Centricia di Statistia. Gil indici del categoria, per grand di la devorzione o per ramii di attività economica, cono oficenti di indicioni escondo il prado di lavorzione o per rami di attività commercia pondernati di indicioni de eccondo il prado di lavorzione conti di pondernzione sone gia tabiliti in base al radiore delle quantità delle merci prodotte ed Importate nel 1938, eliminando i doppi impleghi.

Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misura.	Prezzo medio 1943	Febbralo 1948	Gennaio 1949	Febbraic 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ E E QUALITÀ E E Presso medio 1948 1949 1949							
PRODOTTI DELL'AGRICO	LTUR	A, FOR	ESTE I	E PESC	A	II. — LEGUMINOSE DA GRANELLA							
A) Prodolti agr	icoli	e zoote	nici			5. — GRANOTURGO							
I. — 0	ERE.	ALI				Alessandria							
. 1. — GRANO	1		. 1		Torino								
tene ro						Cremona							
Alessandria. Quanco Decoia Decoia Millano Fadova Verona Dologna Foreura Foreura Foreura Foreura Firense Forugia Douin	4.	10.941 10.940	12.500 13.015 14.420 14.000	0.760 10.000	9,615 9,650	Alessandria Q 5.710 5.250 6.370 6.300							
Cremona Milano			19.730			Firenze 5.033 6.200 6.800 -							
Rovigo	;	0.800 9.800 0.147	11.000	10.300 10.275 9.040	0.600	G. — FAVE SECORE							
Portara		10.851 10.211 10.008	13.000 12.500 12.000	10.275 9.870 10.345	9.800								
Ravenna Firenze		9.038	0.000 13.625	10.200	9.700	Matera							
Roma		10.375 9.836 10.000	12.000 11.000 10.600	0.800	9.500	Chtania							
duro						Palermo							
	ď	11.017	11.500	11.500 10.925	12.500 11.500 11.000								
Dari. Fosgla Caltanissetta Catania		11.017 10.065 9.592 10.050 10.800	11.500 10.000 0.500 10.000	11.600	11.000	7. — FAGIUOLI							
Palermo		9.908 9.217	10.000 7.000	10.700	11.000 11.910 11.000 11.000	Cuneo, regina							
Sassari	•	9.350	10.000	11.000	11.000	Ferrara, boriott 8.511 9.900 — — — — — — — — — — — — — — — — — —							
2. — Segale						Cunco. reprint Q 10.500 13.375 0.430 0.500 Vorcelli, antiquic 1 quaritic 7.521 0.500 0.600 0.120 0.500 0.600 0.120 0.600 0.120 0.600							
Onneo	q	8.608 8.487	10.540 12,000	7.325	7.295 7.475								
Torino Vercelli Milano Bolzano Udino	:	8.455 9.038 6.258	11.375	7.100 7.750 7.125 7.000	6.750	III. — PATATE							
Udino	:	5.078	4.000 4.500	6.175	0.100	8. — PATATE (massa)							
3. — Onzo (vestito)		١,				Torino							
Formin	q	5.736	6.000	5.700	5.750 6.225	Torlino, q 2.294 2.700 2.450 1.350 Bolzano 2.030 2.000 1.500 1.500 Trento. 1.073 2.001 2.001 1.500 1.500 Bolzano 2.037 3.023 1.835 2.025 Firenze 2.461 3.150 2.485 7.000 1.000							
Lecce . Caltanissetta . Catatia . Palermo	;	6.510 4.808 5.367	5.6001	5.000 4.010	4.800	Firenze 2.494 3.150 2.485 — Roma 1.858 2.500 — —							
		4.810 4.407 4.575	4.500	5.540 4.875 4.750	5.200 5.025 4.800	Campobasso, 2.207 3.000 1.800 1.800 Napoli. 1.820 2.450 1.800 1.600 Salerno, 1.810 1.775 1.850							
Nuoro	٠,	4.575	-	4.750	4.800	Salerno,							
4. — RISONE						IV. — COLTIVAZIONI INDUSTRIALI							
comune	- 1												
Vercelli	q	0.170 6.487 0.213	5.500 6.500 6.500	6.490 6.475 6.515	6.085 6.075 6.100	, J.							
semifino'		0.543	5,000	5.,515	3.103	Milano, partite medie lungo tiglio q 27.820 29.000 27.800 27.800 Bologna, partite buone \$35.01 30.400 37.000 Bologna, partite medie \$2.035 30.000 27.005 27.800							
Vercelli	q	- 6.417	5.700	7.150	0.850 7.150	Bologna, stoppe in natura							
Vercelli	3	7.188 6.050	7.250 7.000	7.225 7.925	7.150 6.850	Forrarn, buona del ferrarese							
fino						IO COTONE							
Vercelli	q	7.307 8.121 7.267	6.800 8.250 7.200	8.200 8.100	7.850 9.100 8.750	Milano, American o' Tezas Strict Middling 18/16 inch kg 484 404 468 471							
PRYIB	•	7.267	7.200	0.375	6.750	Middling 19/16 inch Rg 481 404 405 474							

^(*) I prezzi riportati nella presente tavom vengono rilevati dallo Camero di Commercio e dagli Umoi Provinciali dell'industria e del commercio secondo norme uniformi impartite dell'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati del mese di febbraio 1949 sono provvisori.

Segue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

BIERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1818	Febbraio 1948	Gennalo 1949	Pebbralo 1049	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ E E RICALITÀ E RICALITÀ E E RICALITÀ E							
v. – coltivazioni lec	nos	EAI	RUTI	O AN	ипо	vi. – prodotti di prima trasformazione							
II. — ARANCI						10. — VINO Alessandria, comuse 10°							
Salerno Napoli Reggio di Calabria Catania Palormo Siracusa	d.,,,,	4.261 8.620 5.220 4.825 4.650 4.225	2.250 3.700 3.600 — 4.250	2.600 5.500 	3,500 5,350 6,000 4,200 5,250 4,250	Alessandria, comme 10°							
 12. — Mandarini 													
Salerno . Cataria . Palermo . Siracusa .	9	3.650 7.850 4.900 4.000	10,000	4.000 6.700 6.200 5.250	5.000 7.400 6.250	20. — OLIO D'OLIVA Imperia, 1° qualità (acid. 4°). Q 40.855 22.500 00.000 00.000 Firenza, 2° qualità 4 43.500 43.131 10.250 60.000 Roma, 1° qualità 4 47.292 43.600 82.000 77.500 Roma, 1° qualità 4 47.292 43.600 62.000 Roma, 1° qualità 4 47.292 43.600 62.000 Rapil, 1° qualità 4 47.292 43.600 62.000 Rapil, 1° qualità 4 43.284 43.000 60.000 60.000 Progila, 2° qualità 4 43.284 43.000 60.000 60.000 Progila, 2° qualità 4 44.292 42.507 00.000 60.500 Catania, 2° qualità 4 44.292 42.507 00.000 60.500 Catania, 2° qualità 4 43.284 43.000 60.000 60.500 Catania, 2° qualità 4 43.284 43.000 60.000 60.500 Catania, 2° qualità 4 43.285 43.000 60.000 60.500 Catania, 2° qualità 4 43.285 43.000 60.000 60.500							
13. — Limoni						Harist 2° qualità 43.833 41.500 56.000 66.000 Hrindist 2° qualità 45.583 42.000 60.000 56.000 Foggla, 2° qualità 41.592 43.025 50.873 50.500							
Reggio di Calabria Catania Messina Palermo Siracusa	3	2.485 2.738 2.492 2.363 2.471	1.900	2.700 2.000 2.600	2,500 2,800 2,700 3,100 2,250	Lectes 2 qualità 44,222 42,500 00,000 65,500 10,000 10,500							
14. — Mele						Milano, bigialit kg 549,a) 230 065 030							
Cunco, comuni Torino, comuni Benovento, annurche 2º qualità. Napoli, annurche Salerno, annurche 1º qualità.	q	6.136 7.69- 2.76: 9.26: 4.00:	2,200	8.250 3.790 12.000	6.250	VII. — ANIMALI E PRODOTTI ZOOTECNICI							
		1				22. — Buor							
15. — Pene						ls qualità Alessandria. q 28.054 27.005 30.000 27.750 Milano. 35.589 32.000 35.530 35.000							
Cunco, comuni Torino, comuni Verona, geniii Pilliam Trouto, comuni Benevento, spadoncine. Napol!, spina curpi	q :	4.00 6.54 0.10 4.65 3.00 0.25	6.004 0 =	6.030	9.530	Alesandria. q 22.05.8 27.015 30.000 27.751 Millano 15.568 32.000 5.620 35.000 17.015 Millano 22.221 30.000 35.007 35.000 17.016 10.000 17.000							
16. — Mandorle sgusc.		1			ļ	Cromona							
Dari	:	29.97 29.25 28.41 32.31	6 27.00	0 31.00 0 32.00 0 35.00 0 34.00	34,500 33,000 35,000 36,000	Manitova 22.083 25.000 21.000 21.900 31.000							
		1		1		23. — VACCRE							
17. — Nocciuole in guscio				10.00	0 .0 0==	1º qualità							
Viterbo Avellino Napoli Enna Messina		16.10 15.60 15.00 14.0 13.6	00 16.00 81 19.70 58 13.00	10.00 10 15.00 10 14.50 10 18.00 14.00	0 16.375 0 15.000 0! 14.500 0 17.500 0 13.000	Gremona q 25. 123 24.000 27.002 25. 200 Milano 13. 1792 29. 200 31.400 31.400 31.400 31.000 32.000							
18 Noci					1	2ª qualità q 10.858 20.000 20.000 18.700							
Avellino, Sorrento	q	19.3 12.2 16.4 17.7 12.1	50 — 39 15.73 33 18.00		17.000 10 30.500	Mantova 15.790 16.000 16.000 13.500 Milano 23.750 22.500 25.500 25.000 20.000 19.0000 19.000 19.000 19.000 19.000 19.000 19.0000 19.000 19.000 19.000							

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.
(a) Il prezzo relativo al mese di febbraio 1943 si riferisco a prodotto fresco.

Sogue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

		_								
MERCI, PIAZZE E QUALITA	The Preze	Febbraio	Gennalo 1949	Febbralo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	Prezzo medio 1048	Febbraio 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949
Segue: VII. — ANIMALI E	PRODO	TTI ZC	OTEC	NICI	29. — Polli					
24. — VITELLI				.	Milano, nostrant 1º qualità	ď	72.075 61.608	66 875	71.590 61.000	76.000 69.250
				ļ	Firenze, 1º qualità Macorata, mezzani Perugia, nostrani 1º qualità Roma, nostrani 1º qualità	:	67,017 47,680 50,246	70.700	66.200 53.600 45.625	72.500
1º qualità	q 41.80	5 39.200	45.685	44.680	Roma, nostrani 1º qualità	•	65.0HO	60.000	75.000	70.000
Cuneo Mantova Atliano Verena	39.83 51.54	3 35.000	45,000 58,000	40.900 58.000	30. — Uova fresche					
Modena Porugia Roma,	48.06 39.55 30.65	1 43.000	53.000 42.0 0	45.000 43.500 85.000	Torino	1000	20.607 81.031 30.070	28,450	\$1.810 28.550	21.980 22.550 22.600
2ª qualità	30.63	37.000	35.000	35.000	Padova Rovigo Vonezia Forli,	:	29.446 29.083	26.250	25.75:1	10.750
Cuneo	g 37,80	6 85.575	41,365	40.485 85.000	Placenza	:	\$0.430 28.140 30.958	29.000 28.000	29.000	22,000
Mantova Milano Ilologna Parma	35.00 43.00 30.34 40.16	0 32.000 0 40.000 1 39.005	19.000	10.000	Macerata Perugia Roma	:	29.317 26.727 27.458	25.000	20.000	21.000
					31 LATTE DI VACCA					
25. — Suini				.	alimentare					
lattonzoli					Torino	hi	5.222 7.221 5.500	6.600	6.150 7.600 5.500	7.500
Modena, oltre i 20 kg Arezzo	Q 51.80	2 75.125 2 73.000	48.000 43.000	48.000 45.000	Roma	•	10.150		10,000	10,000
grassi	35,01				Alessandria	ĥl	5.758	6.000	5.500	5.600
Toring	q 47.00	60.000		38.650	Cremona Milano Pavia Campolasso	:	4.617 5.163 5.301	4.700 5.885	4.700 6.895 5.270	5.645 6,295
Cremona. Mantova Bulogna Modena Parma.	42.08 45.08 41.21	3 48.500 7 44.750	37,200 30,500 33,200	35.500 39.750 81.000		1	5.000	5.000	5.000	5.000
Modena Parma Ravenna	44.60 44.60	0 59,000 0 50,000 0 45,000	36.000 38.500	34.000	32. — LANA					
Ravenna. Reggio nell'Emilia	42.27		35.875	34.000 35.230	Torino, sucida, Montevideo, Croi- sée media	kg	988 694	1.200	1.050	1.163
magroni	ŀ			,	Grossoto, toscana tersa. Roma, tessile di tosa sudicia del	:	429 073	100	525	570
Modena, da 30 a 0 kg	q 49.53	5 37.000 2 41.000	39.000 37.000	39,000 37,000	Grossoto, toscana prima Grossoto, toscana tersa. Roma, tessile di tosa sudicia del Lazio, tipo Puglie, resa 19145. Roma, 1º sopravissana resa 40/18 Roma, 2º vissana resa 40/18. Foggia, saltata I Puglia Foggia, tal. Il Puglia		620 594	595 585		=
					Foggia, saltata I Puglia Foggia, id. II Puglia	;	. 884 . 803	=	=	=
26. — AGNELLI					33. — Pelli grude dovine					
Forll, nostrani	q 25.33 29.79	31.000	29,500 32,500	20.800 32.500	vitelli					
	10.88 31.08 19.08	31.500i	30.000	35.000	Roma, di vitello fino a 8 kg	q'	81.467	76.000	130.600	135.000
		33.5.0	10,000	40,500	vacche e buoi Milano, vacche e buoi da 40 ky in					
27. — CASTRATI		,			Milano, racche e buoi fino a 40 ka	ę .	41.850 42.183 42.083	42.700 43.000 40.000	48.500	46.000 40.000 54.000
Verous	q 14.90	14.000 22.300	17.000	17.000	Livorno, bovine	;	26.633 31.458	20,000	30.153	30.450 30.000
Forll, emiliani	23.20	22.300	23.700 21.090	17.000 23.700 25.000	vitelloni					
	ĺ			i	Torlno, vitelli senza testa e senza gambé kg 12/20	q	69.779	69.000	109.250	100,000
28. — Pecone					34. — Pelli crude ovine					
Porti, emiliane	q 16.29; 21.91 27.11	20.600	16.000 22.700	22.700		q	26.156	28.750	17 500	25.000
Chieti, nostrane, 1º qualità Enna	20.08 20.16	18.000	25.000 20.000 22.000	20.000 22.000	Perugla, montoni	;	52.600 50.583 56.750	70,000	56.000 60.000	47.500 60.000
	1 20.10	=0.000	~#.\nn)	22.50	Ondright online 1 1 1 1 1 1 1 1	E ed	U4.140			1

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Jaith	medio	ebbralo (1949	Febbraio 1949	(MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misera	Pretzo medio 1948	Febbralo 1948	Gennalo 1 1919	Pebbralo 1949
VIII. —	SEME	NTI				40. — FAVE DA SEME					
35 Frumento da seme			1			Genova, Paceco	q.	7.040 11.640	9.00e 11.610	11.700	8.000 11.700
tenero											
Novara, Mentana Pavia Varese, Mentana Bolzano Imperia, autunnate Bavona Bavona Bavona Bavona Livena Livena Livena Liucea, Mentana Platola, precoes Campobasso, precoes		6.841	8.180 12.000 4.000 8.300 8.510 15.000 12.500 18.000 8.000	12.200 12.900 10.800 12.600 12.630 11.000 12.000	12.600 12.630 11.100 10.500	41. — FAGIUOLI DA SEME Cremona Milano, borbolit di l'igerono Padora, rerdoni Savona Arezzo, comuni bianchi.	q .	15.708 18.617 7.288 22.000 21.200	22.000	15,000 21,000 6,900 22,220	16.600 21.000 6.030 22.220
duro			İ			42. — CEGI DA SÉME				ĺ	1
Reggio di Calabria, precoce		11.033 11.314 10.250 9.850	12.300 12.370 10.000	11.500 12.000 10.800	_	Firenzo	9	7.083 16.300 5.354	-	7,000 23,000 5,010	12.000 23.000 5.180
36. — Orzo da seme											
Milano Parma Ravenna Lucca Macerata 37. — Avena da seme	q :	8.983 9.200 7.355 11.500 6.843	0,000 10.000 7.250 11.500 9.000	7.700 6.400 — 6.750	6.000	43. — LENTICCHIE DA SEME Verona, nesirane Viconza Fiaconza, giganit Vitato Campobasso Regrie di Calabria Cagliari, ir qualità	d	10.271 19.083 25.000 11.833 7.500 12.00	3 23.000 25.000 14.000 7 13.000 2 14.200	14.000 10.000 9.000 9.000 8.000	9.500 9.000 9.000 8.000
Alessandria, riprodetta	ا و ا	6.563 6.500	7.000 5.200	8,000		Cagilari, 1º qualità	,	0.21	-	7.500	7.000
Vorcelli, nostrana. Millano Pavina. Millano Pavina. Maronala, denses telair. Ravonnal, binnea. Firenza, comune Porugia, nestrana. Macerata, binnea o del Veneto Viterbo, nostrana.		6.108 6.545 6.412 5.746 6.108 4.950 6.250 7.400 4.042	7.000 8.000 6.500 6.200 6.400 5.500 7.000	5,800 6,800 6,000 5,200 6,300 4,450	6.750 6.800 5.000 6.600 6.000 5.600 4.050	44. — PISELLI DA SEME Hergamo Cromona. Gorista, nesioneli Pirone. Lucca.	5	22.29 22.54 23.00 20.00 23.00 19.57	2 25.000 0 28.000 0 20.000 0 25.000	25.00	21.000 26 600 32.000 25.000 21.000
38. — Granoturco da seme											
Milano, nosirano dell'Isola . Bolzano Venezia, se qualità . Bologna, marano, cinquantino . 30. — RISONE DA SEME	q •	0.278 4.970 8.693 7.429	6.250 3.500 6.000	7.600 7.100 7.000 7.000	7.100 5.300	45. — PATATE DA SEME Torine, nostrane. Savona Bologna, precoci Forrana, Ureportitane Livorno, nazionali Campoblasso, mayestic, olandesi.		4.05 3.85 4.70 3.25 4.90 2.70	0 3.850 8 6.000 0 3.250 0 4.300	3.89 4.33	4.930
						Campobasso, mayestic, clandesi. Barl, del Fucino	:	4.60	0 4.00	2.30	2.500
originario Pavia	q	8.700	8.700	8.700	0.000						
maratelli			•			46.— Erda medica da seme					
Novara Milano. Pavia	q	9.500 9.380 9.500	0.500 0.350 0.500	10.750 9.600	10.500 10.700	Alessandria, nostrana Novara Vercelli, nostrana Drescia, nostrana Pavia, nostrana Bologna, nostrana	d	26.60 31.13 25.33 20.41 24.63	25 31.00 55 24.50 00 25.50 36 28.00	0 25.00 0 33.00 0 42.00	n 62.000
vialone Milano	q.	11.820 10.800	11.300 10.800	12.750 10.800	12.600 14.200		Ī,	25.5 23.3 28.0 21.0	75 20.50 46 23.63	0 30.00	50.000 43.000 50.000 43.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4.

^{3 -} Boliettino Mensile Prezzi.

Segue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettiví delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

				_								
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Drezze T 1948	Febbraio	Gennalo 1949	Febbraio	MERCJ, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1948	Febbraio 1948	Gennalo 1949	Febbralo 1919		
Segue: VIII.	— SEME	NTI		50. — Fieno di prato na- turale								
47. — Trifoglio da Seme					Alessandria, maggengo sciolio. Brescia, maggengo sciolio. Mantova, maggengo	4	2.126 2.471 2.370	2,750 2,080	1,830 2,650 2,580	0.700		
ladino Cunes Vorcelli Drescla, Cremona Milano Parla Parna.	Q 116.11 117.72 157.50 167.50 127.22 159.00	8 104.290 7 130.000 8 155.000 0 165.000 9 110.000 0 150.000 0 157.000	140,000 158,000 170,000 150,000 200,000	150,000 180,000 185,000 170,000 155,000 200,000	Alessandria, magyengo seiollo. Brecila, magyengo eriolio. Manieva, magyengo. Manieva, magyengo. Verona, magyengo esiollo. Modena, magyengo. Placenza, magyengo. Grosseto, seiollo. Homa. Cosenza, Sita	*****	2.575 2.398 1.050 2.627 1.470 1.118 1.217	2,800 3,050 2,480 3,000 1,600	2.730 2.600 2.530 1.300	2.700 2.170 2.550 1.500		
Placenza	147.00	157.000	100.000	190,000	B) Prodotli forestali							
violetto	q 63.18	52.000	_	55.000	51, - LEGNA DA ARDERE	L		<u> </u>				
Vercelli Prescla. Milano Pavla Verona. Placenza. Ancona	51.54 50.35 47.13 52.81 44.41 42.18 40.50	51.000 52.000 649.300 64.000 745.500 43.000	54,000 47,000 47,000 52,000 47,400	55.000 50.000 50.000 54.000 51.500	Cunco, esterna for.c. Cunco, cestrna dolce Dorgamo, essenta forte. Dilinco, estenta forte. Doltano, estenta dolce. Boltano, estenta dolce. Boltuno, estenta dolce. Boltuno, estenta dolce. Padova, estenta dolce. Rovigo, estenta forte. Rovigo, estenta dorte. Rovigo, estenta dolce.	9	708 600 840 831 729 603 704 558 822	505 600 812 650 700 680 550	743 608 — 800 735 690 650 450 803	710 584 775 1 650 450 850 738		
spadone _		l					700 700 728	706 725	705 705 713	736 700		
Cunco Torino Vorcelli Drescia Cremona Milano, gigante	Q 55.61 9 66.66 9 55.63 9 54.11 9 55.83 9 68.36	55.000 5 54.000 5 52.000 6 55.000	60.000 53.600	60.000 58.000 57.000 60.000 63.000 65.500 60.000	Fortara, essenza forte. Arozzo, essenza forte. Campobasso, essenza forte. Chieti, essenza forte. 52. — CARBONE VEGETALE	:	769 600 642 503	600	800 525 700 600	600		
Pavia	b 68.36	1 68.000	80,000	80.000	87GCC0							
incarnato Milano	q 21.78 22.02 28.01	5 15.500 17.130 7 21.000	_ 3s.000	38.000	hergamo, essenza forte	q	2.800 2.483 2.194 2.638	2.425	2,800 2,500 2,100 2,000	2.800 2.550 2.100 2.600		
IX. — FORAG	' GI NATII	RALI			Hologna, essenza forie	q	2.829 3.215 2.973 2.688	3.340 3.055	2.938 3.050 3.112 2.650	3.000 3.050 2.875 2.650		
					Cunco, essenza forte	q	2.946 2.673	3.650	2.850 2.700	2.834 2.700		
48. — AVENA	q 4.310	1.050	4.220	4.510 4.750	Cunco, essenza forte. Reggio nell'iEmilia, essenza forte Arezzo, essenza forte. Perugia Foggia		2.529 2.603 2.854	2.600 2.700 3.200	2,400 2,025 2,600	2.600 2.625 2.800		
Alessandria Milano Mila		5.600 5.500 4.000 5.100 8.300 5.300	5.800 4.500 4.700 5.300 5.000	5.800 4.000 5.000 5.300 5.000	O) Prodotti	della	pesca		•			
Alatoru, nostrana	4.859	6.200	4.700	5.000	53. — Pesoe fresoo DI MARE							
49. — Paglia di grano pressata					Milano, branzini Milano, soptiole medie Milano, cefali grossi Milano, volpine Venezla, anguille	q	110.452 69.721 46.542 57.842 48.164 75.083 39.347	102.030 75.625 59.000 44.380	101.225 67.025 30.895 60.585	80.035 75.835 39.710 40.050		
Milano Trento Genova	q 1.018 883 1.038 1.171 1.363 778 1.101 500	1.250 1.200 1.200 1.400 1.700 1.100 1.500 700 600	830 800 850 090 1.109 600 830 450	770 830 830 900 1.100 640 880 450	Ancona, merluzzi Ancona, sopliole. Ilome, alici Roma, anguille media grandezza Iloma, arzilla.		21.245 20.702 18.775 46.800	27.803 29.300 21.200 48.000 20.600	20.100 27.200 10.400 40.600	20.700 27.500 22.100 46.400 27.200		
Ragusa	• 405 • 856	800	850	1.000	Noma, seppie. Messina, acciughe. Messina, sarde	;	25.292	30.000 25.000	21,500 19,000	20.000 10.000		

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERGI, PIAZZE E QUALITA	Volth di misura	Prezzo medio 1948	Pebbralo 1948	Gennsio 1949	Febbraio 1849	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1948	Febbraio 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949
PRODOTTI DELLE MI	NIERE	EEDE	LLE C	AVE		60. — STRUTTO					
I COMBUS	TIBIL	I FO	SSILI			Torino, nostrano	q	51.163 44.600	55.900 44.750	47.500	47.000 49.500
54. — CARBONI ESTERI		1	- 1	1		Milano, nostrano Bologna, di caldaia Modona, di maiale Firenze, nostrano Roma, nostrano		44.602 44.640 43.645	44,000	46.500	47.000 48.500 43.750 43.625 44.000
Carboni da vapore						Roma, nostrano	:	48.052	51.000	40.500	10.500
Torino	t	15.117 13.446	15.000 13.250	18,000	16.000 14.500						
Carboni da gas				,		61. — Prosciutto					
Genova, primario ,	t	14.625	18.000	13,000	13.000	Torino, crudo di Parma	١	129.542	128.750	126.000	126.000
55 PETROLIO	li					Milano, crudo di Parma Bilogna, naturale siagionato Modena, salato nuevo Firenze, crudo nostrano		180.152 125.114	138.125	117.500	116.250
Torino, rafinalo	ġ.	0.825 10.467	10,000 9,500	0.700 0.000	9.250 9.000	Firenze, crude nostrano	;	115.250 134.000	128.750 138.125 125.937 110.000 124.600 131.500	112,500	106.200 140.000
II. — ALTR	I PRO	орот	TI			62. — SALABIE					
56. — Zolfo	1 1		i	i 1	. 1	Monton and the Millor as					
greggio				. !		Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e sotiacresponi Cromona, suino stagionato	q	126.012 127.608	128.750 120.000 129.500 117.500 120.700 125.000	117.000	117.000 128.000
Caltanissotta, in pani alla rinjusa	l e l	27.467	20.800	28,800	28,600		:	141.593 121.978	129.500 117.500	111.500 117.500	144.500 117.250
Caltanissetta, in pani allo rinjusa buono Catania, buono Sicilia Catania, superiore giallo Sicilia.		28.800 30.900	27,800 29,300	28,800 28,800 32,600	23.800 32.500	Modena, crude	:	120.733 123.250 128.052	125.000 125.000 128.500	114.700 120.250	114.700 126.250
raffinato	١. ١						1				
Catania, ventualo doppio rafinalo Catania, molilo Catania, molilo 2º vantaggiala	t	42:500 42:000 37:000	41.500 41.500 36.000	43,500 42,500 38,000	43.600 42.600 38.000	63. — Mortadella					
. 57. — MARMO			-			Torino, 1º qualita tipo Bologna . Milano, Bologna eztra Bologna, pura di Bologna	q	74.733	72.500	62.000	02.000 72.500
Massa-Carrara, greggio bianco						Dologna, pura di Bologna		75.600 70.702 67.744	75.250 71.500 67.500	68.000	72.500 07.250 0 66.500
Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità da m 1,51 a m 2,49 in blocchi Romo, bianco Carrara in lastre da 3 cm.	mª	74.500		ı	74.500	Firenze, di Bologna, suina e bo- vina	:	56.23		41.90	41.500 66.900
da 3 cm. Romo, travertino in lastre da 5 cm.	:	2.427 1.709	2.025 1.800	2.350 1.710	2.325 1.710	vina Firenze, puro suino Iloma, di Bologna, ezira puro suino	1:	70.100			69.500
58. — SADDIA					'		Ť				
Milano, di cava subacquea	m*	980 700	1.160								
Vicenza, del Tesina ed Astico . Perrara di fiume .	:	810 622	900 635	725 610	750 610						
Milano, di cara subacquea. Vonozla, granita del Brenta Viconza, del Tesina ed Astico Vorrara, di fiume Arezzo, di casa. Pironzo, di fiume Roma, di fiume		675 900 680	900	800	900	II. — PRODOTTI	LATI	TERO	-CASE	ARI	
Monthly at Panie	1 1	•••	I	1	1	64. — B u nno	ı		l	1	,
PRODOTTI DELLE INDU	STRIE	MAN	FATT	RIERE	;	194. — BOMBO					
A) Indust	rie alin	nenteri				di centrifuga					
i. – prodotti Lavo:	RAZI	ONE I	DELLI	E CAR	NI	Cunco	q	105.673 101.571 108.696 108.542	123.700 125.000 127.250 135.000	101.40 40.50 100.50 117.50	0 100.000 0 06.125 0 104.375 0 110.000
59 LARDO	1 1		I								
Torlno, nostrano Milano, pezzatura da 20 kg e plù	q	53.471 55.048	50.600 53.500 52.000	47.500 51.000	47.000 48.500 43.500	di affioramento		100 55	100 55		00 000
Milano, pezzatura da 20 kg e più Bologna, nostrano da 15 a 22 kg Modena, spessore basso Modena, spessore allo Reggio nell'Emilla, pezzatura ino a 20 kg. Perugia		62.316	1 49.250	45.000	43.500 44.500 46.000	Cremena	q	97 70: 104 19:	122.50 121.00 123.25	0 08.70 0 09.75 0 104.50	0 93.200 0 95.750 9 99.400
Modena, spessore alto	l : l	54.349 55.327				Payla	:	101.45	118.00	0 102.00	08.500
Perugia Roma, nostrano, pezzatura infe- riore a 20 kg.	:	56.499	63.125		48.500 50.750	Politino Vicenza Placenzà Reggio nell'Emilia		106.09 97.57	3 122.50 2 121.50	0 99.0	50 93.500 00 97.000 50 97.625
riore a 20 kg	•	40.513	58.000	50.000	50.000	Reggio nell'Emilia	; ,	118,59	117.50	100.75	07.625

Segue: TAv. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

Torlon, second 20,433 37,000 33,760 32,600 32												
SERVATO Grana Mastors, stag. 1 anno q 83.055 61.000 975.000 82.000 71.000 75.000 82.000 71.000 75.000 82.000 71.000 72.000 82.000 71.000 72.000 82.000 71.000 72.000 82.000 71.000 72.000 82.000 71.000 72.000 82.000 71.000 72.000 82.000 71.000 72.000 82.000 71.000 72.000 82.000 82.000	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	medio			1	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	medio			
Sardine all blic Sardine all	•	TI LAT	TIER	O-CA	SEAR	ı	70. — Altro Pesce con- servato					
Stanton, star, 1 aman 9		1 1	- 1	- 1			Sardine all'olio					
Rome, comeno acello 1917-18 2 78-833 77-500 89.000 89.000 197-500 19	Modena, stag. 1 anno	1:1:	83.025 83.750 77.717 70.754	64.000 70.000 63.000 85.000	a)75.000 86.000 60.300 70.250	82.000 90.000 82.000 85.750	Sardelle					
Cremona Min. 42% di grasso q 53.521 52.000 57.000 57.000 57.000 67		١. ١.			80.000	00 000	liana in latte da kg 10	١.	18.083	23,000	16.300	16.600
Corporation		1:13	13.500	54.500	61.000	b)17.600	Torino, di Sicilia in latte II barra Gonova, salate Liverno, I barra		23.002 40.438	25.750 45.500	38.500 24.000 37.000	38.600 24.000 37.000
Noveral Freed	Cremona, min. 12% di grasso	q 5	3.521	62.000	67.500	66.600	Catania, in latte		35.508	37.500	36,500	36.500
Vicenza, grasse stagionate q 41.571 42.500 41.750 40.875 71. — Riso Comune	Novara, fresca Milano, fresca. Pavia, fresca	3	3.448	\$0.250	32.875	35,800 32,500 35,000					ALĪ	
Comming		4 ا و	4.571	12.500	41.750	40.875	71, — Riso					
III. — CONSERVE ALIMENTARI VEGETALI Vercell .0.521 .0.00 .0.400 .0.700 .0.700 .0.400 .0.700 .0.700 .0.400 .0.700	Fontina						comune					
Color		1 - 1 -					Torino	,	10.528 9.321	9,000	10.400	9.775
Alessandria, concentrato scat. q 16.513 15.000 21.000	III. — CONSERVE AI	LIMENT	FARI	VEG	ETAL:	I	semifino					
Salestno, despite concentrate etal. de 200 g. 22,000 22,00	DORO						Dologna	F	11.710 12.812	14.000	12.650 12.875	11.050
Salestno, despite concentrate etal. de 200 g. 22,000 22,00	Parma, doppio concentrato scat. da 1 kg.	q 2					Vercelli	ā	11.046	10.000	15.650	14.960
12. FARINA DI FINENTO 12.450 12.450 12.550 12.500 12.450 12.550 12.500 12.450 12.550 12.500 12.550 12.500 12.550 12.500 12.550 12.500 12.550 12.500 12.550 12.500 12.550 12.5	fusti. Salerno, doppio concentrato scat.	1, 1,					Millano	:		16.250	16.250	15.100
IV. — PRODOTTI LAVORAZIONE PESCE 67. — BACCALL 67. — BACCALL Torloo, satinato 10. 19. 19. 19. 20. 70. 21. 70. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 2	da g 500 Salerno, salsa in scatola da 500 g .	2	2.408	25.000 23.000	25,000 22,000	25.250 22.250	72. — Farina di fr u mento					
0.7. BACCALA	IV. — PRODOTTI L.	AVORA	zion	E PE	SCE		per cento. Torino, abburattata 85 %. Milano, per panificazione tipo unico	;	15.521 15.389	19.000	12,250	12.000
Torlno. Q 0.170 0.000 0.800	Torino, salinato	20	0.438 3	20.700 37.000 22.000 27.000	21.750 33.750 21.000 22.500	20.500 27.800 20.000 22.500	Bologna, tipo unico. Firenze, tipo unico resa 85 %. Roma, tipo unico 85 %. Salerno, tipo unico		13.804 14.862 15.742 12.767 14.633	18.000 19.375 18.000 12.750 16.600	12.725 12.200 12.875	12.000 12.575 12.200 13.750 12.600
Livorno, comisme norregores o da- meste							73 FARINA DI GRANG-					
Messins, olandese, i' qualità	Liverno, comune norvegese o da-								0.170	0.000	0.000	d 050
Torlno, is latte da 10 kg. Milano, al'il-lió di qualunque proveniens, in latte da 10 kg. 105.509 118.750 101.250 105.500 10.250 105.500 10.250	Messina, olandese, 1º qualità		.703 5	5.000	72.800	73.000	Montan sateratata	:	7.450	8.000	7.150 6,950	7.000 6.050
Milano, all'elic di queltunque pro- centienta	r,orio						Novigo, setacciata	:	7.370	7.600	7.500	7.500 6.800
Yoncela, in latte da 10 kg	Milano, all'olio di qualunque pro-	105	.599 114	8 750i 1	01 250 10	ns 000		-	4.123	8.000	6,200	3,200
Trapani, th scalable da 6-10 kg. 100.750 110.000 100.000 00.750 1.825 1.82	Vonezia, in latte da 10 kg. Firenze Livorno, nazionale Roma, in latte da kg 5-10	100	875 00	0.700 1	05.700 1 02.000 6	16.500	Torino, l' qual. pura semola 55/60 Milano, comune	:	20.527	31.000 26.000 26.500	18.000 17.750 14.000	19.875 17.025 13.500
	Barl, in latte	105. 100. 99.	.750 110 .604 120 .375 115	0.000	00.000 00.375 02.000 8	11.825 17.500	Roma, comune		21.136 21.125	26.0001	17.375 16.000 16.875	18.750 16.000 17.750

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. — (a) Dal mese di gonnalo 1849 il prezzo si riferisco alla nuova produzione. — (b) Dal mese di febbraio 1849 il prezzo si riferisco alla nuova produzione.

Segue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi della principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	THE THE	nedlo i		ennsio I 1949	ebbraio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA 25 C Pretzio Prebralo Gianalo Febralo intello 1948 1948 1949 1949								
VI. — ALTR INDUSTRIE				!		B) Industrie tessili I. — SETA								
75. — ZUCONERO	1	- 1	- 1	- 1	l l									
Torino, raffinato semolato, Milano, raffinato semolato Verona, raffinato semolato Genova, raffinato Dologno, eristaltino Roma, semolato.		\$1.298 \$1.250 \$9.800 83.183	25 (900)	26,525 25,375 26,000 27,000 23,000 26,500	25,000 24,600 23,800	82. — SETA OREGGIA Torloo, 2072 extra								
76. — CAFFÈ Torino, Sanios superiore	a .	75.012 87.302	80.000 73.000 87.000 80.000	87.000 76,500 87,000 77,225	87,000 77,000 87,000 77,425	83. — TESSUTI DI SETA Torino, base 150 g/m³ kg 11.200 11.820 12.500 13.000 Millano, pura								
Torino, winter	e.	45.942 45.010 49.750	47.500 45.940 47.000	58.000 57.685 60.000	53.875	II. — COTONE								
78. — Essenze di agrumi		- 1	i			84. — FILATI DI COTONE								
Limone	1	Ì	- 1			Torino, greggio America titolo 20 kg 841 800 835 870 Millano, America titolo 20 unico 844 815 855 833 Homa, tipo America \$2.008 2.050 2.050 2.050								
Catania, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral	19. sici.	900 901	1.025 050	1.085 1.100	1.050 1.060									
Bergamotio Mossina, base 36-89	kg	4.133	4.800	4.000	4.850	85. — TESSUTI DI COTONE Torino, greggio base 160 g'm ³ . kg 1.705 1,600 1.000 1.875								
79. — CRUSGA DI FRUMENTO Alessandria Torino. Vercolli Milane. Torino Piccona Piccona Roma	g	4.670 4.229 0.155 4.104 4.350 4.307 4.443 9.650 2.921	5.000 1.700 3.500 4.000 4.500 3.500	4,500 4,500 4,484 5,000 4,63 4,83	0 4,880 0 4,880 0 4,400 0 4,700 0 4,850 0 4,550 0 3,700	Torino, gregoto base 160 g m kg 1.735 1.600 1.600 1.673 Milano, madapolam candido 19/80 m 215 210 215 223 Milano, induspolam candido 19/80 m 215 210 215 223 Milano, induspolam candido 4me								
80. — Panello di grano- turgo						III. — LANA								
Alessandria Regamo Milano Pavia Vorona, Bologna Forti, Modena Parma	q	5.050 4.602 4.435 5.200 4.140 5.429 4.850 4.803 5.404	4,50	5.20 5.14 5.80 4.78 5.58 5.20 5.78	0 5.000 0 5.000 0 6.800 0 4.700 0 5.180	86. — FILATI DI LANA Torino, ili. 40/2 pura lana pelli- nata. kg 4.005 3.800 5.640 5.540 Roma, cardaio 8 3.370 3.550 3.400 3.400								
81. — ALCOLE Commestibile a non meno di 95°	atts."	79 p=0	70 75	0. 72 ~	71 600	87. — TESSUTI DI LANA Torino, pura lana pettinata buona fineza v 500 aita m 1,40 . m Roma, cardato alto m 1,40 peso g 500 m								
Torino. Milano. Geneva Roma	ettan	73.872 72.760 73.117 78.871	76.75 75.60 74.00 78.50	72.00 0 70.50 0 73.00 0 72.00	71,600 70,500 73,000 72,000	Roma, cardato atto m 1,40 peso 3.551 3.750 3.250 3.250 3.250 3.551 3.750 3.250								

Segue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

I 											
merci, piazze e qualità	Unith di misura	Prezzo medio ~1848	Febbraio 1948	Gennai 1949	lo Febbral 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Febbraio 1848	Gennaio 1948	Febbraic 1949
IV	- RA	ION			in travi	١.	l		1	ĺ	
88. — Fiocco di raion	1	1	I	ı	1	Torino, in tronchi per travature . Aosta, lavorato uso Trieste, lun-	m,	13,958		l .	
Torino, 1º qualità	q	80.000	60,000	80,00	000.00	Aosta, lavorato uso Tricsie, lun- ghezza m 4-7, sez. cm 16-21. Dolzano, iravi squadrate uso Tricste.	1:	9.000	11.000	0.000	
89. — Filati di raion			İ				*	0.000	10.000	5.000	0.000
Torloo, titolo 150 . Milano, alla viscosa tit. 150, 2° _ qualità.	kg	1.400	1,400	1,400		94. — LEGNAME DI LARIGE					
Roma, tipo medio	1:	1.025	1.600			in tavole					
		_				Torino, nazionale 1º scella	mª	38.958	10.000	38,000 33,000	89.000
v. –	CAN	APA				Milano, da m 20 e più 2-, scella Bolzano, 1º scella Bolzano, 2º scella	1	33.017 31.583 23.600	85,000 31,500 24,000	32,000 24,000	32,000
90. — FILATI DI CANAPA	1				1	Delluno, 1º scella	;	29.167 29.542	31,000 24,500	30.500 27.000	30,500
Torino, lungo tiglio base titolo 10 Milano, lungo tiglio base tit. 10 C. S.	kg	875	965	899		Vicenza, conico mm 20-60, 1º	,	34.208	36,500	\$2,000	
Gonova, base 20	:	800 800	900 900	810	810	Vicenza, conico mm 20-60, 2º scelia	,	20.000	32.500	27,000	27.000
91. — TESSUTI DI GANAPA	1 1					Vicenza, conico mm 20-60, 3ª scella		18.607	21,500	17,500	17,500
Torino, greggio base g 250/m ² . Milano, cremato g 350/m ² , centi- metri 80.	m'	-	-	875	380	in travi					1
Milano, clona o 700/m² cm 100	픘.	346 630	400 700	320 600	328 610	Aceta, da m 4-6, sec. 20 × 20 . Bolzano, tronchi m 4 diam. cm 20	<u>.</u> ,	20.667 0.563	22,000 10,500	20,000	20.000 11.000
			-			Dolland, Fronces in a diams, tim 20		0.003	10.000	11.000	11.000
O) Industrie d	lell'abl	oigliame	nto			95. — Faggio in tavole					' !
92. — CALZATURE					i	Vicenza, 1º sesita	2A*	19.167	10,000	20,000	20.000
da uomo						Arczzo, mercantile in monte	١, ١	17.058	18,500	10,000	16.000
Torino, tuito cuoio, qualità media Milano, tuito cuoto, tomata di vitello nero, qualità media	palo	4.717	4,900	4,500	4.000	96. — Castagno in tavole				- 1	
	1;	4.024 3.720	4.100 3.700	4,125	4.525	Roma, produzione dell'annata .	m.	19,861	21,500	10.500	19,500
Palerme, qualità conuns		4.250	4.500	4.000	3.950	1					
da donna Torino, tutto cuoto, qualità media						97. — TAVOLE DI LATI-			i	1	
Milano, tutto cuoto, tomata di vitello nero, qualità media	paio	3.380 3.330	3,500	3,200		FOOLIO	1 1				
da tagazzo		4.002	2,000	5.100	3.600	Plsa	m,	10.\$33	17,000	10.000	20.000
Torino, fullo cuoto, qualità media Milano, futto cuoto, fomata di vitello nero, qualità media	palo	4.250	2.750	2,650	2.800						
vitello nero, qualità media	•	3.229	3.400	3.250	3 . 52	E) Industri	a delle	carta			
70) V. J. J.					l	98. — Carta da scrivere i					- 1
D) Industr	ia dei	tegno			i	Torino, comune	9	15.583	10.000	14.000	13.500
03. — LEGNAME DI ADETE		- 1		- 1	ĺ	Roma, comune	.	16.896	21,000	14,000	13.562
in tavole Aosta, lungh. m 3-1, larghezza							- 1	- 1]
cm 16 spessors mm 30-60. Bolzano, 1* scella. Bolzano, 2* scella.	m'	14.459 20.000	15.000	14.000	14.000	09. — CARTA DA STAMPA					
Bolzano, 2ª scella. Bolzano, 3ª scella.		22.187 14.562	29.000 23.000 16.000	29,000 22,500 14,000	22,500 14,000	Milano, satinala comune Roma, satinala comune	9	15.502 15.510	18,125 20,000	13.250 12,600	13.000 12.315
Bolano, 3 scella Belluno, 1 scella, lungh, m 4, largh, cm 20-60	.	27.000	29,000		27.500		- 1			-	- 1
largh, cm 20-60		21.833	23.000	24 000	21,000	100. — CARTA PERGAMINA		ı		- 1	
Gorizia, 1º scelta	.	22.000	22.000	28.000 21.000	20,000 22 000	Roma, biancastra tipo comune .	a	26.385	33.000	17.000	16.750
Vicenza, 1º scella, conico, mm 20-		- 1		- 1	29 000				ļ		
Vicenza, 2º scelta, conico, mm 20-					22,500	101 CARTA DA INVOLGERE	H				
Roma, 1º scella, conico, m 4 mm 20-60 Roma, 2º scella, conico, lunghezza			i	- 1	31,000	Torino, comune camoscio		12.208	16,500	11.000	11.000
m 4 mm 20-60	.	25.172	27,500	- 1	25,250	Milano, andanie. Itoma, ordinaria, oltre g 50 al m	:	12.237 10.652	12.500 17.600	11.000 11.000 7.000	11.000
	'	- 1	- 1	l	-1		•		'		II.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ		Prezzo medio 1918	Pebbraio 1948		Febbralo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ E Prezzo Febraio Gennaio Febbraio medio 1948 1949 1949
					l	
Segue: E) Indus	strie d	iella c	arta			110. — Acido agetico
102. — CARTA PAGLIA		1			ıl	Milano, puro glaciale 96-97 % . q 20.813 25.500 17.500 17.600 Genova, puro concentrato 96-97 % . 28.870 34.500 21.000
Milano	ģ	7.017 6.054	7.500 6.200	6.500 5.760	5.750	111. — Acido citrico
103. — CARTA DA GIORNALI					l	Torino, in cristalli
Torino, per quotidiani in rotoli Milano, in rotoli Iloma, in rotoli	:	13.050 13.118 13.173	14.400 15.000 14.200	11.500 11.800 11.875	11.500 11.800 11.597	Genova
						112. — ACIDO TARTARICO
F) Industri	a del	cuolo				Torino, in cristalli
104. — Pelli conciate	- 1	1)		Biliano 9 38.020 80.000 80.000 80.000 Roma, in cristalli 9 45.725 40.000 41.000 44.000 Palermo 9 30.600 80.600 80.600
	- 1				<u> </u>	113, — Soda gaustiga
Torino, suola macello spessore mm 4-5, 1º scella in schiappe Milano, bovine 1º scella Milano, bovine 2º scella	q	107.088 105.338 100.217	110.000 104.500	108.70	111,600 108,700 103,500	liquida
Gellova, capio saote	•	106.250	95.000	110.00	110.000	Torlno, 36 b6 q 2.721 5.000 2.550
esotiche Miláno, Buenos-Ayres		69.305	71.250	78.50	0 77.000	fusa Milano, bianca Solvay q 0.432 7.100 0.000 0.338
, ,	ı		1	1	1	Gonova, Solvay 97-98 % 6.304 0.750 6.150 6.200
						114. — Carbonato di soda
G) Industria	đella	gomm	8			Milano, anidro Salvay 98-100 % q 3.077 3.480 2.900 2.800 Genova
105. — PNEUMATICI (a)	1 1	-		1	1	•
Proumatici, 4 × 17 * siella dian- ca * Superflex per auto. Proumatici, 5,25 × 18 * siella bianca * Superflex per auto.	cad.	6.583	6.58	3 6.58	3 6,583	115. — Alcole denaturato
Pneumatici, 5,25 × 18 «stella bianca « Superflex per auto Pneumatici, 6 × 18 «stella bian-	•	12.708			08 12,708	Padova, denaturato cel n. 2 .
ca * Superflex per auto Pneumatici. D × 20 s sigilio ver-	١.	17.172			17.172	
de · Superflex per aulo Pneumatici, 42 × 0 · sigilio ver- de · Superflex per aulo	:	52.170 58.932		1	70 52.170 32 88.032	116. — PERFOSFATO MINE-
ue supernes per uno	۱ ' ا	00.002	1 60.00	2 50.0.	12 60.032	RALE Alessandria, ##olo 18-20 %
						Alessandria, fitelo 18-20 %.
H) Indust	rie ch	imiche				
106. — Acido solforido						117. — SOLFATO DI RAME titolo 98-99 %
Genova, 60 bf	q	. 2.169	3.10	2.0	00 2.500	Aleggandria 12.800 — 13.450 13.130
100						Torino
107. — Acido cionidarco Milano, 20 bé	۱,	2.27	2.50	00 2.1	03 2,100	Trento
				1		Troviso
108. — ACIDO NITRICO Milano, commerciale 36 bé	,	4.02	5 4.8	50 3.7	50 3.750	Bologna
Genova, 36 bé	å.	9.47	3.2		3.650	Parma. 13.333 13.400 13.400 13.40 12.620 —
109. — Абіро волісо						Ravenna 13.013 13.100 13.30
Milano, depurato in cristalli Genova, depurato in cristalli	q	18.50 24.12		00 18.5 00 23 0	00 18,500 00 22.000	13.812 13.700 14.000 14.0 15.000 14.0 15.000 14.5 15.000 15.000 14.5 15.000 15.000 14.5 15.000 15.000 14.5 15.000 15.000 14.5 15.000 15
	•	1	•	1	ı	, , , , ,

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. (a) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merce dal produttore al grossista.

Segue: TAV 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERICI, PIAZZIE E QUALITA	<u> </u>							_				
118. — NITRATO DI CALCIO	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Units History	medlo		ı		MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	medio			
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Segue: H) Inc	lustrie	ehimi	iche								
Alesandria. 9 q 4.722 5.450 4.250 4.550 1.	118. — NITRATO DI CALCIO		- 1				Bressia	a l	47.008	47.000	40.500	46.500
Alessandria.									38.025	_	40.000	41.500
10. A. A. 10. A. A. 10. A. A. 10. A. A. 10. A. A. 10.	Cunce . Drescia		4.588 4.878 4.309 4.833 4.317	5.200 4.800 5.180 4.800 3.000 4.400	4.580 3.800 4.450 4.100 4.050 3.840	4.100 4.700 4.100 4.100 4.050	Trento Delogna Roma Bari	;	48.000 36.992 52.292 49.583	48.000	48.000 37.800 47.000 60.000	49.000 40.000 47.000 50.000
Terms	Hologna		4.8011	5.100	4.350	4.7ā0 l	124. — SAPONE					
Tulerms, world, 1 qualified 1.00	Roma	:	4.083 5.646	5,060	4.080	4.310	Torino,bianco tipo Marsiglia 72 %	q	41.741	47.000	87.500	37.500
1 Industria dei derivati dei peirolio e dei carbone 1 Industria dei derivati dei derivati dei peirolio e dei carbone 1 Industria dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati dei derivati der			5.327		4.080	4.000	Millano, tipo oleina 50 %. Genova, comune. Barl, da bucato 60-62 %. Palermo, molle, 1º qualità			20.500 32.000 20.000 15.000	22,500 25,000 23,000 10,125	22,500 25,000 22,500 18,750
Varcell	119. — NITRATO AMMONICO											
A. A. A. A. A. A. A. A.	titolo 15-16 %						2) Industria dei derivati	del p	elrolio	e del c	arbone	
120. — CALOGGIANAMIDE	Mantova	7	1.587	5.000 4.630	4.200 3.000	4.200 3.800						
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		- 1				ìI	125. — Benzina	1	l			.
Vancelia	titolo 20-21 %						Torino, in fusti per auto	q.	19.890	20.000	15.350	14.950
titolio 20-21 % Alessandria	Venozia Dologna Fironzo Massa-Carrara		5.714 6.400 5.015 6.883 0.124	4.350 5.600 8.350	5,850 6,200 5,630 5,600 5,800	5.480 6.200 6.000 5.869 6.860	per forni e caldaie	ď		2.750 3.050	2.780 2.425	2.450 2.325
Alessandria	121. — Solfato ammonico		-]	ĺ	l						
1.00	titolo 20-21 %		4.412	5 000	4 500	1 000	LUBRIFICANTI					
1.83	Drescla.		4.775 1.539 4.400	5.000 4.500 5.300 4.600	4.050 4.000 4.250 4.400	4.290	Torino. Milano, per automobili semidenso	q	83.604 83.625	30,000 81,000	31.500 41.500	34.500 33.625
123. — ARSENIATO DI CALCIO DI CARBON FOSSILE NELLE COKERIE	Flrenze Perma Perm	4 4 3	1.628 1.086 1.493 1.713 1.325 1.638	4.480 5.000 4.440 3.750 5.700 6.500	4.520 4.800 4.320 3.750 4.030 4.700	4.800 4.800 4.320 3.750 4.000 4.700		g	22.408 23.170	22.000 22.600	24.000 30.650	24.000 26.250
Alessandria 9 22.000 23.000 23.000 128. — Come 13.500 13.5	122. — Arseniato di Galcio											
Mantova	A losennária	n 20	.000	23.000	23 000	23.000	128 Core I		,		1	
Dolzano - 21.000 20.000 1.00	Mantova	26	.0001	18.300 28.000	25,000	18.500 I 25.000	·	l				
23.300 23.300 23.300 23.300 Milano, perzatura grossa 20.452 21.160 20.000 20.0	Trento	21 26	.000	20.000 26.000	26.000	20.000	Torino	t ;	22.010	21.350	21.750	21.500
	Siena	23	.000	23.300 21.000	21.000	23.300 24.000	Milano, pezzatura grossa	•	20.452 19.708	21.180 21.000	20.000 19.500	23.000 10.500

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4.

Segue: Tay. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Prezzo medio 1949	Febbralo 1948	Genusio 1919	Febbraio 1949	merci, piazze e qualità	Unita di misura	Prezzo medio 1948	Pebbralo 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949
L) Lavorazione mi	nerali	i non p	etallici		ľ	III. — 1	LATE	ERIZI			
I. — LASTRE DI VET	ro	E DI	CRIS'I	ALLO	ļ	135, — Mattoni		1 1			
129. — VETRI STAMPATI BIANORI (a)		1 1		- 1		pieni					
Vetra graggio, spessore mm 2-4 misure libere	m*	Q73	819	700	700	Torlno, a macchina	1000	6,613 6,764 8,018 6,768 6,250 5,000	7,500 7,500 8,625 6,680 6,500 5,000	6.150	5.200 0.150 7.500 6.875 6.000 5.000
130. — Vetri rigati e Martellati (a)						forati Roma, a 3 fori 5 × 24 × 28 Messina, Spadafora 6 × 13 × 20	1000	7,400	8.125	0,800	6.700
Vetri rigati, spessore mm 4-6	m*	777	724	804	804	Messina, Spadafora 6 × 13 × 20	,	7.000	7,000	6.500	6.600
misure libere	•	808	-	850	850	136. — TEGOLE					
•						curve comuni o romane					
131. — Vetri retinati (a)	!						1000	11.250 16.202	17.600	10,000 13,000	11.500
Vetro gregalo, spessore mm 5-6 misure libere	m	1.120	1.000	1, 178	1.178	Torino, n. 34 al m² Venezia, n. 34 al m² Roma, maritate mareigliesi	;	14.375	18,000	42.500	12.250
132. — LASTRE DI GRI- STALLO (a)						Milano, n. 13 ½ per m². Firenzo, n. 14 per m². Fisa Reggio di Calabria Messina	1000	16.004 20.000 20.708 28.777 20.000	22,000 31,000 20,000	18,000 17,000 28,437 20,000	18.250 17.000 28.500 20.000
argentabili				·		Palermo		22.188	26,000	20.000	20.000
Lastre da ma 1,41 a 4,65 di su- perficie, spianate e pulife, spes- sore mm 3-8	mª	5.352	5.350	5,852	5.352						
						M) Industri	e mel	allurgich	ie		
per vetrina			ĺ		.	I. — INDUSTRI	e si	DERU:	RGICE	ΙE	
Lastre da mº 1,41 a 4,65 di su- perficie, spianaic e pulite, spes-			١.			137. — ROTTAMI DI FERRO				[1
sore mm 3-8	m'	4.918	i 4.mm	1 4.912	4.912	Torino, ferro da demolicione spess. mm 5 e più . Milano, ferro e acciaio pesanie mm 5 e più Genova, di oficina mm 4 e più	q	1.509 1.658 1.758	1.850	1.050	2.075
II. — CEME	NTO	77 (74)	T 010			denota, or opicine mine a c pie	1	1	,	1,515	
	NIO	E ÇA	LUE			138. — Спіза				ì	
133. — CEMENTO	!	,			!	Torino, emailte produz, nazionale Genova, comune nazionale	9	5.500 4.607	5.810 4.600	5,250 4,700	5.050 4.700
Torino, tipo 500 Millano, tipo 500 Portland Genova, Portland Arezzo, tipo 500 Roma, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Portland Mossina, tipo 500 Palerno, tipo 500 Portland	9	1.050 950 987 1.083	1.100	1.025	905 895 1,025	139. Labinati e profilati di ferro e di acciaio					
Portland	:	1.207	1.330	1.190	1.200	Ferro omogeneo	1			1	1
	•	1.250	1,400	1.100	Cremona, tondo per cemento ar- mato	9	11.000 8.381 9.507 9.764	10.50	7.75 0 8.25	0 8.25	
134 CALCE						Travi di ferro					
Torino, in zelle di Piacenza	q	843 564 436	650	100	490 400	Cremona, a I, n. p. mm 200 e più a d U e I da mm 80 a	٩	11.00	1	1	1
Genova, idraulica Roma, in zolle Roma, spenia Reggio di Calabria, viva comune in zolle	ın'	698 1.47] 824	1.700	1,300	4,300	Roma, n. p. da mm 80 a 100 . Roma, da mm 120 a 180 Roma, da mm 200 a 300		10.54 10.40 10.11	0 11.42	5 9.59 5 9.40	9.09 30 8.90

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

^{4 -} Bollettino Mensile Prezzi,

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

Milano, da mm 4 e pt6												
140. — VERGELLA PER TRA- YILERIA	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità ,	medlo				MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	medio	1	1	1
140. — VERGELLA PER TRA- YILERIA	Seque : M) Indo	reteia	metallı	roiche			147 — ZINGO					
Canova, 1º fusione Q S. 500 11.500 S. 500 S.		201110		тричис			11					
Company Comp	140. — VERGELLA PER TRA- FILERIA						Canova, 1º fusions	q	18,600	17.000	22,600	22,500
Milano, da mm 4 4 p fé	Gonova	d.					Torino, in lamiere dal n. 8 al n. 10 base Milano, in lastre n. 10 Firenzo, in lastre base		27.074 27.050	29.000	1 30,400	1 30.300
142. — BANDE STAONATE 14.20.0 12.00 25.0							Roma, in fogli base n. 10	;	27.633			81.000
142. — BANDE STAGNATE	Milano, da mm 4 e più . Vonezia, base 30/10 Genova, base 4 mm Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2/1		12.500	10.000	15,200	14.700	RATO					
Cenova, I. C. 30 x 14 Q 21.646 28.000 22.000 27.500 27.500 1.0	149 - RANDE STAGNATE						Uchovs. 12 lastre		60.277 57.104	63.500 58.250	62.250 60.000	62,250 58,750
Milanc, per orgua e gas saldati q 14.317 16.205 14.000		q	21.616	28,000	25,000	27.500	Itoma, in lastre base 8/10		51.046 46.031	55.500	61.500 51.500	81.500 21.500
Venezia, sensa saldatura	143. — Tudi d'acciaio						149. — STAGNO					
14.4. FILI DIFERRO		انا	16,300	16.625 18.000 15.000	14.000 14.800 14.250	11.000	Torino, in verghelle	g,	139.039	125.060	177.750 171.250 161.000	171,100 104,625 104,000
144.—FILI DI FERRO 10ma, ricaito nero base n. 20 q 12.227 14.000 10.100 n. 555 16.000 12.00	l'a 4"	:	14,403 18,878	15.370 10.825	13.610 17.215	13.227		'				
10 ma, ricotto nero base n. 20	,											
II. — INDUSTRIE DEI METALLI NON FERROSI 145. — ALLUMINIO	144. — Fili di panno	Ιi					Torino, in lamiere 1º iii. base	q	12.854	45.000	47.750	47,750
145. — ALLUMINIO	Roma, ricotto nero base n. 20	q	14.525	16.500	12,100	11.202	Firenze, in lastre		40.902	41.500 42.500 47.500	43.500 45.200 46.000	43,500 47,400 49,000
di 1º	II. — INDUSTRIE DEI I	MET/	LLI I	NON I	FERR	osi	N) Prodoili r	meta):	neccani	ci		
di 19 fusione in pani Torino, in peni 10/100. 140.127 40.800 40.750 47.022 146. — Promno Torino, in fusione Torino, in fusion	145. — Alluminio	1	1	1			151. — CALDAIE E RADIA-			1	1	
Ilema, in pant 101/100.							Caldalo in ghisa, elementi scom-	kg		253	240	240
Milano, in logic comuni Q 40.127 40.500 40.750 47.622 152. — Casseforti ED ar. MADI DI SIGUREZZA (b)		9	30.000 30.000	30,000 30,000	92,000 90,000	31.000 31.333		m)		G.000	B.400	5.400
146. — PIONIDO in paris Terino, i * rusione 2		q	40.127	49.500	10,760	47.625						
11. pani 12.0.00 120.0			,				tipo medio peso kg 900-1200. Armadio di sicurozza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da				- 1	.
Milano, 1: Jusione. 20.000 21.250 30.750 30.500 20.000 21.0000 21.0000 21.0000 21.0000 21.0000 21.0000 21.0000 21.	Toring is funious			a, 250			4-5 mm peso kg 350-400	٠	126.250	145,000	120.000	20.000
Milano q 25.231 21.500 33.000 32.025 Tipo normale, manicale alluminio kg 523 561 550 670 Tipo elettrico, con fondo retificado 23.011 23.000 20.000 29.000 con con fondo retificado 23.011 23.000 20.000 29.000 con fondo retificado 23.012 23.01	Milano, 1º fusione. Genova, 1º fusione Livorno, base		26.096 25.446	21.250 23.000	30,750 3 32,500 3	2.000						
Genova	Milano	q :	25.231	21.500	33.0òo a	2.025	Tipo elettrico, con fondo relifi-	kg				- 1
	Firenze, base	: ;	23.641 24.408	23.000 19.100	31.000 3	0.200 [[1.033	1.097	1.050	1.080

^(*) Yed. nota (*) a png. 9.

(a) Prezzi torniti dalla Secità Nazionale del Radiatori di Milano. — 6) Prezzi comunicati dalla Ditta U. Savino rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — c) Prezzi torniti dalla S. A. Allaminio Padorno.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Febbrajo 1948	Gennalo 1949	Pebbralo 1049	Merci, piazze e qualità	Unità di mieura	Prezzo medio 1948	Febbraio 1949	Gennsio 1949	Pebbraio 1849
O) Macchine (esclus	mac	chine e	lettrich	e)		159. — CONDUTTORI E CAVI ELETTRIOI (e)					
154. — MOTORI A NAFTA A COMBUSTIONE INTERNA A DUE TEMPI (a)						Filo elettrico a 600 volts sez. 20/10 Cordonelno luce sez. 2 × 0,75 mm ³ Cavo telefonico « Patterson » 50	kom	31 025 27.175 741.525	28.800	28,500 25,600 891,000	23.500 25.600 654.000
Milano, tipo II3 da 12/15 IIP Milano, tipo II4 da 18/20 IIP Milano, tipo II32 da 24/28 IIP Milano, tipo II42 da 38/40 IIP	end.	638,833 848,333 1,226,667 1,651,667	725.000 955.000 1,380,000 1,075,000	595,000 795,000 1,150,000 1,490,000	505,000 795,000 1,380,000 1,075,000	maia 6/10 Conduttori elettrici speciali ses, 3 × 50 mm* 160. — MAGNETI (f)	:		1,325,000		
155. — Macchine da sori- vere (b)							ond.	35.280 20.100 20.820	20.100	20,100	35,280 20,166 26,820
Olivetti, tipo L 80/26 con incolon- natore	cad.	-		120.000	120.000	Dinamo per biciclette		1.250		1,250	1,250
150. — MACCHINE DA CAL- COLARE (c)						SIONE (f) Marcill, per motori auto	cad.	720	720	720	720
Moreodes Euklid semiautomatica 157. — MACCHINE AGRICOLE	cad.	931.821	500,000	803,475	800.475		•	•	'	'	
Aratri (d)					l I	Q) Mezzi	di tra	isporto			
Monovomere « Martinelli » leg- gero AB o N Monovomere « Martinelli » medio AB 2 RN	end.	1 "	220,000	ı	200,270	162. — AUTOVEICOLI (g)	ļ				
Seminatrici (d)						Flat, berlina mod, 500-B	kg	-	-	1.013	1.048
Do colline on 195 a 7 dischi	١.	l				Flat, 1100-B	1:	=	=	1.103	1.163
semplici . Da planura, m 1,75 a 11 dischi	ead	225.000		1	202.500	autocarri					
	١.	225.000	230,000	202.50	202,800	Flat, mod. 626 NL	kg	=.	=	701 740	701
Falciatrici (d) Tipo «Leverda» m 1,37 barra normals	cad.	140.417	140.000	145.00	145,000						
Mietilegatrici (d)				!		1 ' '	cad.	_		1 100 000	1,100,000
Tipo «Laverda» m 1,82 nazio- nale	end,	485.589	132.000	475,00	475,000	Flat, da 14 HP, mod. 600 a ruote . Flat, da 15 HP, mod. 601 a cingoli Flat, da 38 HP, mod. 50 a cingoli Flat, da 38 HP, mod. 52 a cingoli	ead,	ΙΞ	Ξ	1.400,000 3.000.000 4.100,000	3 800 000
Trinciaforaggi (d) Da em 31, con calena e pedale.	cad.	54.16	7 60.000	50.00	0 50.000			'			'
			1								
Erpici (d) In ghisa, tipo «Howard»	kg	23-	204	22	0 220	R) Prodotti delle indus	trie 1	nanifal	turiere	CLIVETSE.	
Estirpatori (d)	-"	"	-	"		161. —Onologie sveglie(h)		l l	1	!	1
In forio	kg	299	94	5 28	0 280	Sveglla « Universale »	cad.	2,20: 1,025 0 17: 15.50x	2.100	1.800	1.800
								'	'	1	1
P) Macchine e	ppar	ecchi el	elirici			C) Decd-441 3-1	10 - 4"	toima 3	.1		
158. — Lampadine Elettrione			İ			S) Prodotti del	1e on	l l	er gas	1	1
Milano, fino a 40 Watt 110-120 volts Roma da 15 a 40 Watt, tipo normale	end.	10		1	1	Milabo, nazionale pezzatura 50180	t;	21.59 18.07 19.29	3 20.41	0 17.2	60 17.2
					•						

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4.
(a) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti, — (c) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarion. — (d) Prezzi forniti dalla gli agricoltori, rilerati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari, — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merce dal produttore al grossista. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (g) Prezzi comunicati dalla S. A. Pita di Torino. Per lo autoretture, dall mese di marzo 1935, prezzo per vettura den gomme. — (a) Prezzi forniti dalla S. A. Artino Junghans di Venezia.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 3. - Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Base: 1938 = 100)

								19	4 8					10	49
CAPITOLI DI SPESA	1946	1947	1949	Marzo	Aprile	Maggio	dingno	Laugilo	Agosto	Sett.	Ottob.	Nov.	Dicem.	Genn.	Febbr.
Alimentazione	8,586	5.834	6.083	6,206	6.254	6.103	6.111	5,747	6.004	0,162	6.04L	6.081	0, 140	6.221	6,104
Vestiario	4.214	6.535	0,004	6.216	0,116	6.029	5,003	5.874	5,905	5.750	5,771	5.775	5.810	3.856	5,055
Riscaldamente s Illumin	1.190	2.046	2.684	2.404	.2,345	2.874	2,051	2.347	2.751	2.937	2,996	3.059	3.000	3.051	3.086
Abitazione	202	247	366	343	348	303	363	363	377	377	377	390	890	517	517
Spese vario	2,215	8.542	4.337	4.387	4.302	4.322	4.917	4.310	4.332	4.318	4.342	1.360	1.387	4.439	4.489
IN COMPLESSO	2.823	4.575	4.844	4.919	4.937	4.874	4.835	4.601	4.792	4.910	4.838	4.870	4.917	4.985	4.958

^(*) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media artimolica nonderata degli indici dello città con citre 50.000 abitanti. I conficienti di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nelle singole provincio calcolata al al dicembre 1941. Dell'anno 1943 i dati sono provvinci.
Circa le scope e le modalità di calcole dei numeri indici del costo della vita, ved. « licolictino dei prezzi » n. 1 del gennalo 1949 c n. 4-5 dell'agosto-settambre 1947.

TAV. 4. — Prezzi al minuto razionali e relativi numeri indici di alcuni principali generi alimentari (*) (Base: 1938 = 100)

0.50	GENERI	ith suro		1	nezz	IMED	1 (Lii.)			1 % D	Idi (D	ase 1933	= 190)	
Numero	G & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	Unith di misura	Anno 1938	Selt. 1948	Ottob. 1948	Nov. 1948	Dic. 1948	Genn. 1949	Febb. 1949	Sett. 1948	Ottob. 1948	Nov. 1848	Dic. 1948	Genn. 1949	Febb. 1949
1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 10 1 1 2 1 1 4 5 6 6 7 8 9 9 10 1 1 2 1 1 4 1 5 6 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Pane Tresta Tresta Tresta Tresta Tresta Farina di frumento Farina di granoturen Farina di granoturen Farina di granoturen Farina di granoturen Farina di granoturen Farina di granoturen Carne bovina Carne bovina Carne bovina Carne bovina Prescitate Trescollate Trescollate Trescollate Trescollate Trescollate Trescollate Lurdo Strutto Strutto Vina Lardo Strutto Strutto Trescollate Largo consuma Marmellata Conserva di pomodore Indice del pressi del 28 generi di Largo consuma Trescollate Trescollat	kg kg kg kg kg	1,01 1,01 1,00 1,00 1,03 1,03 1,03 1,03	104 140 122 137 141 141 141 141 141 141 141 141 141 14	104 140 122 135 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	103 138 129 131 131 131 131 131 131 131 131 131 13	103 133 133 143 140 223 253 253 253 253 253 253 253 253 253	29 815 792	193 197 131 85 108	5.445 5.416 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.0000 7.00000 7.	5.415 5.417 6.701 6.701 7.1515 6.0005 7.1515 6.000 6.1105 6.1	5. 393 5. 393 5. 577 7. 686 6. 1151 6. 1151	5.303 5.007 7.000 6.801 6.820 6.450 6.	5.340 5.511 7.522 6.243	6.473 7.211 6.788 0.911 5.400 6.411 7.448 8.001 7.380 7.380 8.001 8.501

^(*) I numeri indici dei prezzi al miauto riportati nella presento tavola sono calcolati in baso al prezzi rilovati dagli Ufici Comunali dei singoli capituoghi di proripicia secondo io istruzioni emando dall'ifattuto Centralo di Statistica. Lo rilevazioni vengono effettuate in ciascuna città proventa dei proposita dei dei proposita dei dei proposita dei proposita dei proposita dei dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposita dei proposi

TAV. 5. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTA	INI		ALIMEN	TAZIONE	Vgat	TARIO	Risover E ILLUM	AMENTO INAZIONE	ABITA	ZIONE	SPERE	VARIE
-	Gennalo	Febbraio	Gennalo	Febbralo	Gennalo	Febbralo	Gennalo	Febbraio	Gennalo	Febbralo	Gennalo	Febbraio
1401037	1949	1949	1849	1949	7941	1949	1949	1940	1849	1949	TU60	1949
Alessandria	4.857	4.820	6,035	5 916	6, 205	6,288	3.300	3,300	356	936	4.845	5.207
Aeti	5.004	5.098	0.287	0.300	5.007	\$ 393	3.403	3.389	383	383	4.004	4.588
Спрес	4 - 430	4.396	5.887	5,825	4.992	5.180	3.291	3.219	392	382	3.966	3.971
Novara	5.152 4.873	5.127 4.827	6.311 6.587	6,273 6,489	5.601 4.700	5.679 4.650	3.570 3.215	3.570 3.107	541 498	511 106	4.549	4.561
Fercelli	5.377	5.380	6.587	8.614	5.292	5,260	3.409	3.488	474	474	4.532	4.553
Piemonie	4.894	4.866	6.328	6.261	5.182	5.302	5,333	3.296	431	451	4.499	4.536
Aceta	5.314	5.261	6.793	6,699	6.637	6.619	4.113	4.113	542	543	4.861	4.868
Bergamo	3.470	5.307	0.447	6.171	5.300	5.010	0.583	3.619	512	512	4.657	4.607
Grescia	5.180	5.182	6.400	0.850	5.532	5.553	3.172	8.172	410	410	4.400	4.750
lomo	5.236	5.227	6.692	0.048	4.000	5.256	3.518	3,414	512	512	4.481	4.486
Cremona	5.130 5.135	5.140	6.182	6.117	5.154 5.726	5.618	3.374 3.409	3.367	340 300	34D 800	4.417	4.435
Mantova	5.151	5.103	6.160	6.111	5.621	5.670 5.009	3.222	3.400	055	955	4.603	4.608
Pavis	5.100	5.103	6.394	0.272	4.770	4,010	8.877	3.310	421	421	4.800	4,494
Sondrio	5.981	5.763	6.720	6.651	6.687	5,602	4.709	4.707	993	983	4.541	4.554
Varese	5.410	6.238	0.590	0.875	5.081	5.710	3.672	3.602	524	524	4.065	4.047
Lombardia	5.230	3.174	6.368	. 6,263	5.432	5,553	3.384	3,393	636	€26	4.591	4,629
Bolzano	4.855	4.857	6.377	6.355	5.222 6.076	5.407	3.636	3.036	508	808 880	1.032 4.680	4.032 4.673
Trentluo-Alia Adigs	5.275 5.104	5.267 5.101	6.601	6.078 6.547	5.133	5.102 5.244	5,002 5,339	2.031 3,217	308 424	424	4.417	4,413
Belluno	5.280	5.169	0.120	5,900	5.880		# E08		799	799	5.056	6.111
Padova	5.167	5.003	6.280	0.096			3.529		100	109	4.490	4 468
Rovigo	5.025	5.032 4.973		5.839			3.155		271 585	271 585		4,340
Troviso	5.024								328	328		4.286
Verona	5.278								480	486		4.544
Vicenza	6 (25)	5.247	6.330	0.588	5.79	5.680	8/625	3,623	385			4,049
Venelo . , :	5.139	5.086	6.2(6	6.134	6.03	6.081	3.596	3.568	429		1	4.300
Oorisia	4.068											4.833
Udino	5.521					4,,,,,						1,424
Friuji-Venezia Giulia	\$,404	1			1							
Genova	6.108											4.508 8.800
(mperia	5.220											
ьа врозіа	8.20											
Ligaria								3,098	466	466	4.526	4.519
Bologna	4.775	4.71:	5.70	5,60	2 6.22	6.33	9.14					4.42
Ferrara	4.900	1.80	6.08	1 6,00	0.62	6.62	3.11					
Foril	5.314											
Modena												
Parma	5.023 5.100										0 4.82	4.86
Navenna				7 6.21	1 5.28	2 5.35	3.33	5 4.929				
Reggio nell'Emilia			9 0.44			1						
Emilia-Romagua	5.05	5.00	6.14	4 6.06	z ' 6.93	0 6,11	3.28	3 3.26	37			1
Arezzo							2 2.60	1 2.60				
Firenzo	5.23											
Grosseto	5.31											
Liverno	5.01 5.13											
Massa				0 6.07	5 5.04	5 5.98	8 2.97	8 3.02	0 48	2 4	82 4.0	6 4.1
Piso		6 4.60	1 6.81	7 5.64	2 4.09							
Pietois	5.43										72 4.2	
Siona		. 1					1	1			34 4.5	
Toucana	, 5.14	9 5.14	5 6.20	2 6.17	3 6.02	7 6 16	1 0163	3.06	'' 4	73 4	13 4.4	** ***

^(*) Ved. nota (*) in calce alla tav. 3 a pag. precedențe.

Segue: TAV. 5. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTA	COMPL	ICE ESSIVO	ALIMEN	TAZIONE	Vest	IARIO	E ILLUM	DAMENTO INAZIONE	ABIT	ZIONE	Spean	VARIE
_	Gennalo	Fobbraio	Gennalo	Febbraio	Gennalo	Febbraio	Gennalo	Febbraia	Gennalo	Febbralo	Gennale	Febbe
твогомі	1949	1949	1949	1849	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1941
Perugia	8.070	6.091	6.537	0.836	6,711	6.864	2.480	2,465	435	435	4.272	4.5
Terni	4.833	4.847	5.975	5.958	0.086	6.030	2.100	2.665	1.116	1.146	5.066	6.0
Umbria	5.008	5.017	6.384	6.379	6.527	6.639	2.530	2.519	628	628	1,490	4.4
Ancona	4.803	4.877	6.057	0.072	5.608	5.588	2.847	2.847	874	374	4.592	4.0
Asooli Pleeno	4.620 4.775	1.677	5.652	5.722	6.116	5.250	2,453	2,453	368	308	4.655	4 :
Macerata	5.135	5.169	5.867 6.008	5.856 6.003	6.600 5.600	6.600 6.257	3.679 2.080	3:878 2:050	989 600	383 600	6.954	5.:
Marche	4.851	4.875	5.903	5.923	5.726	5.903	2.974	2.965	430	430	4.611 4.896	4.0
Frosinone	6.532	5.532	6.402	6.336	5.760	5,972	4.014	4.914	2,282	2.282	3.810	3
Latina	4.847	4.882	0.766	6.819	4.180	4,200	3.201	3.251	349	348	4.548	4.
Rieti	5.360	5.430	6.487	6.565	6.635	6.145	4.028	4.008	138	438	1.670	4.
Roma	4.207	4.825	5.888 6.208	5.926 6.202	6.401 6.591	5.947 6.669	2.661	2.086	500	590	4.490	4.
Viterbo	4.639	4.682	6.106	6.129	3.514	5,867	2.478 3.133	2.478 3.147	683	683 835	4.031	4:
Сатровано	4.803	4.811	0.285	6.274	5.511	5.504	2.543	2.543	440	410	4.833	۱ .
Ohieti	5.000	5.160	6.085	6.269	0.920	6.778	2.472	2.472	382	110	4.953	4.
L'Aquila	4.870	4.025	5.950	6.025	5.518	5.253	3.534	3.534	470	€70	6.019	5.
Pescara	4.035	4.720	6.239	6.377	4.014	4.088	3.910	3.919	517	517	4.118	8.
	4.900	4.924	6.200	G.310	7.138	7.138	3.301	3.361	302	332	3.200	
Abruszi e Molise			6.160	6.238	5.904	5.826	3.067	3.067	42T	427	4.547	4.
Avollino	4.780	4.789	6.450	6.467	5.855	6.245	4.078	4.078	350	350	3.257	3.
Benevento	4.216	4.707	6.274 6.041	6.201 5.974	4.988 7.007	4.963 7.014	2.445 2.861	2.445 2.301	969 427	308 427	3.510 4.700	3. 4.
Caserta	4.002	1.742	0.125	6.104	6,850	0.030	2.617	2.617	481	427 431	4.700	4.
Balorno	4.680	4.751	5.032	6.036	5,133	6.158	2.170	2.170	611	611	4.103	4.
Campania	1.682	4.712	6.128	6.167	6.339	6,368	2.763	2.763	420	430	4.064	4.
Darl	4.605	4.668	6.350	6.306	5.338	5.322	2,360	2.360	425	425	4.399	4.
Drindiel	4.804	4.466	6.800	5.010	6.732	5.732	3.320	3.820	421	421	4.968	4.
Foggia	4.357	1.860	6.169 5.613	0.088 5.630	б.282 4.380	5.310 4.807	3.860 2.074	3.860 2.074	500 454	500	5.117 4.708	5. 4.
Paranto	1.218	1.246	6.700	6.726	4.165	4.335	2.108	2,108	421	454 421	3.974	3.
Puglia	4.582	4.576	6.033	6.017	5.027	5.030	2.678	2.678	445	445	4.623	4.
Intern	5.001	5,119	6.702	0.745	5.108	5.525	4.140	4.149	518	518	5.053	6.
otenza	4:235	4.254	5.797	5.752	4.178	1.178	3.817	3.817	336	336	2.013	2.
Basilicala	1.526	4.521	6.077	6.029	1.465	4.594	3.940	3.940	192	392	3.574	3.
nianzaro	4.400	4 499	6.106	6.084	5.120	5.127	2.025	2.025	940	349	8.484	3.
SSEDZA.	4.994	4.973	6.433	6.388	6.183	6.183	3.756	3.756	415	415	5.279	5.
eggio di Calabria	5.074 4.649	5.160 4.870	6.221	6.202 6.243	8.382 6.530	8.182 6.463	3.875	3.275 3.005	413 40E	410	4.438	4.
	- 1	- 1	- 1	0.243	6.530	6.463	3.031	3,003	401	401	4.550	4.
grigento	1.501	4.688	5.860 5.836	5.859 5.787	6.832 6.620	5.312 6.617	9.560 3.758	9.560 3.756	365 458	365	4.824	4.: 5.0
stania	4.806	4.819	6.074	6.122	6.600	0.014	2.777	2.777	511	458 541	3.008	4.0
one	4.854	1.781	5.784	5.650	6.088	0.110	3.500	3.500	1.392	1.392	6.101	4.9
essina	1.827	1.810	6.003	6.114	7.820	7.826	2.158	2.158	534	534	4.005	4.0
agusa	5.240 4.474	5 200 1.498	5.400	8.306 5,469	5.286 4.883	5.207 4.042	2.889 3.077	2.889 3.216	770 785	770	4.290	4.5
racusa	4.814	1.773	0.012	5.793	6.508	0.508	3,407	8.407	110	785 110	4.874	4.8
rapani	5.023	4.920	5.078	5.704	0.255	6.407	2.657	2,557	6-17	617	110.0	3.0
Bicilia	4.881	4 857	6.020	6.016	6.118	6.208	2.933	2.941	630	630	4.311	4.3
agliari	4.961	4 978	5.021	5.928	0.478	6.478	2.470	2.464	517	517	4.899	4.8
noro	4.813	4.801	5.695	5.633	6.427	6.313	4.800	4.800	574	574	5.133	5.0
Iraesı	4.407	4.503	5.650	5 660	6.020	6.934	2.546	2.546	395	395	4.702	4.7
Sardegna	4.804	4.806	5,799	5.790	6.595	6.519	2.981	2.978	494	494	4.892	4.9

^(*) Ved. nota (*) in calco alla tav. 3 a pag. 18.

Tav. 6. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) A) PANE, PASTA, RISO, FAGIUOLI (Prezzi in lire per kg)

	Pani (tipo te		Past (tipo te		Ried (tipo ed			UOLI		Pan (tipo te	e (a) essera)	Past (lipo le		Riso (tipo co		FAGIT	
CITTA	19	49	18	4 9	19	4 P	10	4 0	σιττλ	10	4 9	10	4 8	18	10	194	1.0
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen	Feb.	Gen.	Feb.
-																	
lessandria	110	105	L25	125	117	117	00	90	Pistoia	110	120	150	170	130	125	97	95
ell	110	110	128	125	133	120	75	80	Blons	125	125	175	170	140	150	100	85
unco	100 101	100	178	170	120	120 113	110 122	110	Perugia	140	129	100	101	153	155	95	De
orino	110	110	215	215	128	128	118	111	Terni	115	115	100	160	140	183	100	100
ercelli	140	140	135	123	120	120	07	107			***						
									Ancons	125	125	150	150	-	190	100	100
osta	1	1	T30	130	180	130	107	157	Ascoli Picono	130	130	140	140	123	125	100	10
orgamo	147	145	١, ١	١,	125	122	131	130	Macorata	123	120	145	145	224	124	100	01
rescia	140	140	153	145	125	122	140	140	Possio	114	112	162	165	122	125	95	10
me	150	150	176	175	154	153	150	115	Frosinone	115	118	170	170	145	145	80	8
omonn	140	140	1	_	130	130	153	157	Latina	193	118	175	170	143	150	ı°°	7
antova	123	112	103	142	130	120	120	123	Rioti	110	115	160	163	140	140	110	10
llanc	101	101	150	l –	120	127	142	142	Roma		130	191	194	144	158	109	11
AVIB	134	135	157	149	120	119	152	153	Vilerbo	128	125	170	170	140	138	87	8
ondrie	211	103	185	130	120	120	140	140		ì		ì l		1 I	١.		
arose,	118	119	134	134	124	124	. 112	110	Campobasso		120	186	195	125	125	100	10
olzano	134	130	174	175	131	130	150	112	Chieti		127	180	160	140	130 120	100	10
rento	120	120	155	155	128	121	83		L'Aquils		120 130	160 190	180	149	140	120	1
	1 ***						"	1 "	Toramo		130		165	114	130	120	15
olluno	1	t	125	125	125	125	140	120	101445		100	1 403		1			
adova	122	120	142	136		120	01	07	Aveilino	. 122	120	1 1	١,	145	130	00	
lovigo	145	145	150	150		121	80		Benevento		120	105	170		140	87	1
roviso	120	113		190		120			Caserta				160		120	90	۱ ا
enezia	134	132				160			Napoli				170		121	01	!
'crons 'Icenza	105 130	103		181		131			Salerno	120	1 1	177	1	126	139	100	١.
TOWNER	130	195	123	125	120	133	1 "	1 113	Barl	. 110	1 110	175	175	120	123	100	1
orizio	120	130	100	150	147	180	130	127	Brindisi						140	100	1
dino	150								Foggia				100	140	130	110	1
						1	1	1	Lecce	. 110	110	170	170	130	130	100	1
lenova	105	105	174	178			123	115	Taranto	. 715	n	170	170	140	140	110	۱ ا
mperin	137						15		Matera		120	165	175	142	120	07	ļ
a Spezia	130								Potenza						150	100	
svons	110	110	Tac	130	124	120	150	115	100000000000000000000000000000000000000		Ή '	' ·~	1	1			
Bologna	116	112	138	138	120	120	9:	2 01	Catanzaro	. 130	180			130	130	120	ו
errara	120								Cosonsa			170		 -	130	130	! !
oril	00								Reggio di Cal.	. 120	120	107	175	110	150	100	1
fodena	130	127	170	170	150	150	13	6 133	Agrigonto	. ! _		۱,	1 .	150	130	l –	1
arma	130	130	125	12.	1 130	120	13	0 120	Caltanissotia .				180	153	150	110	
lacenza	110								Catania		111	169	170	112	139	100	ı
lavenna										. 0							
leggio nell'Em, .	120	120	100	18	7 140) H) II	0 110	Diconstan								
									Palermo								
rozzo									Ragusa					197			
Trenza Pressolo	133	133	169						Diracaca				. !	3 166			
irossolo Avorno		1 '							Trapani	. 10	7 10	155	2 16	10	' l 'a	'l ''	۱,
ncea										. 1	1	1	1 1	14	5 14	5 14	3
Massa												8 13		28 10		9 10	0
Plan				'l i	140			0 90						30 15	8 15	1 10	٠.۱

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli nilici comunali in conformità ad istrazioni imperitte dall'istituto Centrale di Statistica. Le medie mensili del prezzi sono ottonute calcolando la media aritmettoa dei prezzi al f. 15 e 25 del mensili del prezzi al del mensili del prezzi al f. 15 e 25 del mensili del prezzi al f. 15 e 25 del mensili del prezzi al f. 15 e 25 del mensili del mensili prezzi al riferiscono al pano bianco. — (b) Per lo città di Torino, Verona, Udine, Ravenua, Reggio nell'Emilia, Firozza, Gresseto, Litrorro, Messina e Trapani i prezzi si riferiscono alia pasta bianca. — (c) Per le città di Como, Venezia, e Anciena i prezzi si riferiscono al rico semifino.

Segue: Tav. 6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

B) Olio, Burro, Lando, Formaggio (Prezzi in lire: a litro per l'olio; a ka per il burro, il lardo e il formaggio)

	_	12	10220	575 OCT C		,, t		., .	kg per il burro, il	10/100	,	· ///	19107				
		OLIVA)LIO	DI C	URBO ENTRI- GA (a)		RDO ONATO	DA MR	MAGG COND NTO (b	5	DI C	LIO LIO	DI C	URRO ENTRI- IA (a)		RDQ IONATO	DA .	MAGGIO CONDI- TO_(b)
CITTA	1	949	1	949	10	149	1	849	CITTA	16	4.0	1	940	1	949	1	9 4 9
	Gon	Feb	Gen	. Feb.	Gen.	Feb.	Gen	. Fe	b.	Gen.	Feb.	Gen	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
	† 	} -			 	; 	!		-	†	 	 	: -	╁╌╴	!	- -	!
			1	1			ļ	1	i)]	l	ŀ	1				
Alessandria								3 1.20				4.00					
Astl								0 1.35		677	668	1.61	7 1.50	60	60	0 1.20	1
Novara	840	1				523		0 1.30		626	623	1.41	1.38	645	021		J
Torino	684					597		5 1.57		650	625	1.50					
Vercelli	700				567	500	3	1		"		1.00	1		7	1 "	1 ***
	1		İ	1	"		l		Ancopa	683	600	1.400	1.400	000	800	1.00	1.005
▲osta	730	747	1.300	1,300	600	\$00	1.58	3 1.58	Ascoli Piceno	620	650	1.350	1.300	683	635	1.000	1.000
[_	i	İ	l	الليانا				l	Macerata	687	660	1.500					
Dergamo	000	049 057			549	542 540		1.525		685	606	1.400	1.388	600	600	1.200	1.167
Brescia		701			557 600	570		1.250		700	U80		٠			١	J
Oremona	712	722			500	550		1.104		687	700	1.200					
Mantova	675	674	1.217		017	007		1.400		700	700	1.350					
Milano	604	700	1.893	1.329	597	585		1.760		680	694	1.405				1	
Pavia	687	688	1.320	1.261	541	515		1.220		613	613	1.317			650		
Sondrio	730	730			580	650		1.200	li .	i I						1	
Varese	693	702	1.311	1.200	690	696	1.490	1.487		650	650	1.200	1.200	775	775	900	833
n				١				١	Obleti	840	640	1.000		750	700		
Bolzano	674 613	070 032			657	677		1.419		050	840	1.300		650	650		050
Trento	013	032	1.300	1.113	605	600	1.442	1.883		630	800	1.200		700	700		
Belluno				l					Teramo	'	t	1.400	1.400	750	750	900	833
Padova	635	626			735	732		1.380		722	700	1.083	. 1.100	767	750	967	1.000
Rovigo	630 650	641 680	1,228		655	624 600	1.420	1.358	II w	630	043	1.800		650	683	900	900
Troviso	633	640	1.300		593 017	617		1.533		673	700	1.500		700	750		1.000
Venezia	053	055	1.850		600	575		1.375	Napoli	656	618	1.518	1.477	728	600		965
Verona	618	613			600	578	1	1,	Salerno	053	800	1.207	1.300	734	732	907	1.050
Vicenza	632	630			650	642		1.500	11 '	l í	- 1			- 1			
ļ	- 1	- 1		ĺĺ	- 1	i			Barl	600	583	1.500	1,500	750	750	1.100	907
Gorizin	610	010	1.400	1.237	660	635	1.407	1.400	Drindisi	800	610	1.800	1.300	700	700	900	000
Udine	637	653	1.251	1.200	013	632	1.480	1.510	Foggia	617	630	1.400	1.400	700	700	800	800
1	ł	- 1	ľ	- 1	- 1	í		٠.	Taranto	617	600	1.600	1.600	800	800	1.100	
Селота,.	087	070	1.437	1.425	051	651	1.712	1.701	***************************************	V.'	****	1.000	1.000	•	800	1.100	1.,00
Imporia	687	677	1.317	1.267	700	700	1.383		Matera	615	615	1.600	1.500	- 1	_	1.000	1.000
La Spezia	073	700	1.450	1.450	650		1.500		Potenza	600	600	1.283	1,250	700	650	700	700
ouvona	681	700	1.973	1.936	621	503	1.533	1.533	l í	- 1	- 1			. 1		- 1	
1	- 1	- 1		Į.	- 1	J	Į		Catanzaro	600	600	1.000	1.600	700	700	1.000	
Dologna	015		1.250	1.189	518		1.328		Cosensa	600	600	1.500	1.500	700	700	1.100	
Corrara	670		1.400	1.050	597		1.000		Reggio di Calabr	607	620	1.750	1,750	BOO	900	900	1.000
forli	657			1.333	BUO		1.600		Auriconto						1	1	
Parma	670			1.165	571		1.400		Agrigento	677		1.550	1.500	1	000	900	800
laconza	670			1.150 1.250	600		100		Ontania	650 713		1.500	1.500	707	800	750	750
lavenna	650			1.275	615 603		1.300 I	1.300	Enga	683		1.300	1.000	885 950	880 050	880 700	880 700
leggio nell'Em.	707			1,133	507		.500 1		Mossina	635		1,417	1.383	750	707	000	900
	Ţ					1			Palermo	687		500	1.467	900	900	650	850
rezzo	021	593	1.400	1.400	- -	_ 1	.000	950	Ragusa	857		1.000	1.000	000	800	_	_
Trenze	649			1.437	000			.037	Siracusa	677		1.400	1.300	1	800	800	837
rosselo	675			1.308	614	605 1	.000	005	Trapani	690	680	1.500	1.500	-	800	800	800
Ucca	653			.307			.000 1	.000		- 1		- 1:			J		- 1
assa	088		. 133	1		627	950	050	Cagliari	640	640 1	600	1 600	700	700	850	3
les	708 700			.500				.100	Nuoro	600	600 1	.467	1.500	800	. 1	700	800
	700	683 1	1-417 1	.400	600	567	900	900	Sassari	600	615 1	.100	1.000	677	100	721	770

(*) Vod. nota (*) a pag. precedente.
(a) I prezi delle città di Mantora, Sondrio, Deliuno, Rovigo, Forli, Modena, Campobasso, Forgia e Sassari si riferiscono si burro
di affioramento. — (b) Per Vitalia settentionalo viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il peccinio con
un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Vercelli, Milano o Genera si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: Tav. 6. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

C) CABNE BOVINA, CABNE OVINA, LATTE, UOVA

(Prezzi-in lire: a kg.per le carni; a litro per il latte; a pezzo per le nova)

	DII		DI ATI	NELLO	La	TE !	Uc	VA I		DI	RNE BUE	CAT DI AG	KELLO	LAT	TE	1.0	VA
	(I° tagl	io 8.0.)	O OAPI		NATO	RALE	FRE:	эсп н		(10 100)	io 8.0.) 1)	O CAP	RETTO	NATU	RALE;	PRES	CILE
CITTA	18	4 9	10	40	10	19	19	4.9	CITTA	19	4 9	19	4 B	19	4 B	18	49
^	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Fob.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
	1											Ī					
Albesandria	650	650	600	633	83	83	12	28	Pistola	830	850	600	607	60	031	36	28
_ati	700	717	617	600	74	74	40	20	Siena	966	000	700	700	85	85	112	25
Cupeo	800	800	520	580	70	70	94	25							1		
Novara	887 1,272	887 1.279	650 690	617 696	72 91	72 117	38 41	27 28	Perugia:	873 850	f 650	684 650	680 650	78 80	7ú 80	31 30	25 25
Vercelli	763	783	700	687	65	62	33	80	Termi	630	630	uao	050	943	80	311	-"
								, "	Ancona	800	850	600	592	64	71	82	25
Aosta	. 1	t	700	700	80	80	90	27	Ascoli Picono	650	700	600	600	56	50	25	24
									Macerata	850	100	600	600	70	70	20	23
Dergamo	850	800	5118	533	76	75	39	27	Possto	910	990	667	617	72	72	31	21
Broscia	020	920	637	600	84	84	31	24	Frosinone	9 KI	100	550	467	70	70	32	25
Cremona	975 883	908 882	601	591	00 63	90 83	36	29 25	Latina	800	800	600	600	45	65	32	27
Mantova	810	840	625	050	74	74	32	23	Rieti	900	000	600	GNO	840	60	29	28
Milano	990	091	604	_	- 87	87	38	20	Roma	1.020	1.023	635	646	90	90	35	32 25
Pavia	697	899	625	U25	78	78	41	27	Viterbo	817	800	477	500	70	70	30	- 25
Sondrio,	959	800	450	150	9.5	92	38		Campobasso	60)	600	600	500	70	85	26	27
Varose	1.008	983	450	450	80	86	10	20	Chieti	660	600	550	550	100	100	80	24
Bolzano	956	992	495	477	74	74	83	27	L'Aquile	8.30	800	500	550	70	60	30	25
Trente	1.030	1.000	658	811	68	68	31		Pescara	750	1 1	600	600	100	100	32	25 23
Tronco	210.50	1.000		"			\ ``	-	Toramo	820	620	700	700	90	00	30	~
Belluno	831	829	600	583	70	70			Avelitno		690		480	72	75	40	81
Padova,	025	807	605	600	/70	68			Benevento			520	520	80	80	34	25 24
Rovigo	850 850	850 850	633 508	650 550	60	00			Cascria				550 611	1	89	32	
Traviso	950	815	708	717	70				Salerno						60	25	29
Verona	038	913	500	600	70		34	25									
Vicenza	893	850	l –	788	60	62	: 31	24	Darl						85	37	
	١.	١		١	١.	l			Drindiel						80 80	35 37	1 28
Gorisia	906	887 900	700 559	607 650	70 68				Foggia						80	28	
Udino	300	"	333	500		"	1	T **	Taranto						90	45	36
Genova	1.000	1.000	760	778	04	94				1			1		1		l
Imporia	800	800	-	-	82				Matera						70	36	29 26
La Spezia	650	650	700	700	80				Potenza	650	050	:180	380	97	70	35	
SRYODS	850	\$50	707	800	78	78	Ί,	25	Catanzaro	750	750	120	420	100	100	45	30
Bologna	043	938	662	655	70	76	33	23	Cosenza		700				120	40	
Ferrara	90.1	800	600	000	80				Roggio di Calab.	700	700	380	\$80	85	80	. 49	38
Fori	900	900	700	700					I	1				100	1	40	32
Modena	921	921	542						Agrigento								
Parma	803	900 802	50) 528						Catabia								
Ravenna	900	633	71.0						Enna						1 -		
Reggio nell'Em.	900	900	600				31	22	Messina								
]	1	1			Palermo								2 3
Arezzo	863	870	800			75 63			Ragusa				1				9 3
Firenze	817 809	810 858	712 600	606			1		Trapani.								3 2
Grosseto Liverno	817	809	750							1	1				1	1	1
Lucca	850	850	750				31		Cagliari								2 5
Massa	800	800	700	700					Nuoro								10 3
Plaa	800	700	700	633	65	. 65	1 31	26	Bassari	. 70	70	350	35	0 7	5 8	۱ ا۳	38 5

^(*) Yed. nota (*) a pag. 21. (n) 1 prezi delle città di Torino e Palermo si riteriscono al vitallo s. c., di Como al manzo s. c., di Belluno, Geneva, Macerata Rieli e (n) 1 prezzi delle città di Torino e Palermo si riteriscono al vitallo s. c., di Dolluno, Geneva, Macerata Rieli e Rapoli al vitelione s. c. . — (b) Per le città di Verona, Catania e Enna i prezzi si ritoriscono al castrato.

Segue : Tav. 6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

D) PATATE, CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lire : a kg per le patate, per la conserva di pomodoro e per lo zucchero ; a litro per il vino)

		TATE	DI POM	HRVA IODORO CONC. II)	COM	NO UNE 1 10-12 b)	BEMO	TIERO LATO c)			TATE IUNI	DI POM	ERVA ODORO CONC. 7)	ORAD:	UNE 1 10-12	8E7(0	HERO LATO c)
CITTY	19	4 9	10	4 8	19	49	19	48	CITTA	19	49	19	49	19	4.8	19	4.9
	Qen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen,	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
Alessandria	30	33	200	200	60	00	273	200	Pistois	30	83	180	180	105	105	947	
Astl	30	50	200	250	100	100	277	270	Siona	20	81	250	250	90	82	200	
Cunco	23	25	217	220	05	95	272	270	Siona	•	"	200	200	B-0	0.	200	280
Novara	32	31	205	205	72	72	280	275	Perugia	31	34	212	237	86	88	288	283
Torino	32	34	206	217	75	75	281	207	Terni	20	33	240	220	110	110	203	
Vercelli	33	90	213	220	93	95	283	280									
Aosta	33	95	207	223	100	100	290	280	Ancona	29 25	32 30	180 193	196 200	110 100	110 100	280 281	260
Dergamo				000	!				Macerata	27	25	220	210	100	90	280	
Brescia	22 31	25 31	212	229 200	110	LIO	286 208	276 270	Pesaro	30	35	233	247	100	100	300	275
Como	27	20	220	218	98	100	208	275	Frosinone	20	24	210	253	120	110	300	203
Cremonn	31	32	220	232	125	125	293	280	Latiga	, "	95	220	220	130	130	350	293
Mantova	91	34	227	210	120	120	282	202	Ricti	291	29	213	222	130	135	300	
Milano	37	37	215	243	118	120	277	202	Roma	32	30	267	280	141	141	800	
Pavia	32	34	251	255	0.5	95	283	264	Viterbo	25	20	213	230	107	100	280	
Sondrio	28	29	203	7	110	120	277	270			1		,				1
V arese	25	20	232	200	116	116	203	273	Campobasso	29	27	- 1	1	120	123	305	300
Bolzano									Chieti	30	30	220	230	130	136	280	280
Trento	28	28	200	204	112	114	203	282	L'Aquita	20	25	200	210	120	120	280	270
1 !	21	23	211	2:20	100	100	292	265	Pescara	28 28	30	250	250	125	123	300	287
Belluno	27	28	210	220	100	, i	290	200	Terame	23	25	230	207	110	110	230	320
Padova	32	32	109	217	108	105	280	274	Avellino	20	2:2	1	1	215	120	290	280
Rovigo	ສສ	90	200	233	1	,	270	280	Benevento	20	26	210	240	120	120	290	290
Troviso	20	3-1	200	213	100	100	207	280	Caserta	22	27	275	275	110	110	280	280
Vonezia	31	28	227	215	100	100	202	280	Napoli	24	26	256	206	104	100	285	. 278
Viconza	28	23	211	246	124	123	200	200	Salorno	25	28	272	272	100	100	203	280
**************************************	25	20	190	212	103	103	280	266	Paul	:15	35	300	ano	100	100	280	277
Gorizia	25	27	220	220	110	120	250	280	Bari	25	28	250	250	100	100	280	280
Vdlos	27	28	231	232	120	120	280	270	Foggia	30	33	300	300	120	120	300	280
1	-1	J						`	Locco	25	sì	200	200	120	120	.300	
Goneva	27	27	234	220	82	85	281	268	Taranto	32	30	320	320	J. 10	. 110	300	203
Imperia	26	29	200	200	120	120	287	273			- 1			· 1			
La Spezia	22	25	510	220	120	120	297	200	Matera	30	19	275	275	100	100	322	300
Savona	25	27	250	230	83	82	287	206	Potenza	28	34	230	250	120	120	300	300
Bologna									Catanzaro	21	28	260	260	140	140	300	aon
Forrage	27	29 30	189	200	93	96	270	259	Cosenza	30	30	300	300	130	130	302	300
Foril	30	31	200	202	115	115 85	200	270 280	Reggio di Calab.	26	31	270	270	160	160	340	200
Modens	20	34	231	238	74	76	203	280				_ [
Parma	23	27	200	200	03	05	270	280	Agrigento	28	40	300	300	140	140	300	300
Placenza	31	34	215	224	123	123	282	272	Coltaniasotta	30 38	2H 47	250 300	250 300	110 103	115	320 300	315 200
Ravenna	30	90	210	226	85	85	283	280	Enna	38	47 35	300	300	103	115 120	310	295
Reggio nell'Em.	:10	32	200	250	110	110	200	273	Messins	32	32	1	300	130	183	300	208
							- [- 1	Palermo	10	42	400	399	110	140	283	280
Arezzo	28	33	210	- 250	95	92	278	265	Ragusa	33	35	300	300	120	120	300	300
Firenze	34	35	253	259	91	91	202	275	Siracusa	31	32	280	307	138	140	310	300
Liverno	28 32	36 35	217	226	88	87	291	277	Trapani	40	45	308	300	145	1	300	283
Lucca	32 29	29	200	230	100	100	275	260									
Massa	27	32	230	250	100	125	278 232	260	Cagliari	45	45	296	296	120	120	303	305
Pisa	27	28	200	200	100	100	203	280 273	Nuoro	-10	42	223	250	180	190	317	200
	- 1	~			.~~	100	203	210	Sassari	37	38	237	211	124	123	318	300

^(*) Ved. nota (*) a pag. 21.
(a) 1 prozzi della città di Palormo si riforisono alla conserva di pomodoro sestuplo concentrato. — (b) I prozzi delle città di Brindisi.
Catanzaro, Cosenza e Catania si riferiscono ai vino di gradi 13, di Reggio di Calabria, Messina, Palormo, Ragusa, Siracusa o Norce ai vino di gradi 14, di Agrigento o Trapani ai vino di gradi 15. — (c) I prozzi delle città di Sondrio, Frosinone o Catanzaro, si riferiscono allo zucchero cristalino.

TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

(A) TESSUTO ABITO INVERNALE, POPELIN CAMICIE UOMO, TELA PER TOVAGLIATO (Prezzi in lire per metro lineare)

		OTO AD			Pop CAM: UO:	ATOI	TE P)	STE				NI OTI		Port	AIOI	TEI PEI TOVAGI	R
CITTÀ	Uo		Doi				-		CITTÀ	Uo		Don					_
V. 1 1 1 E	19	4.0	18	4 9	18	4 9	19	49	CITTA	10	4.0	19	18	19	4.8	194	9 8
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb
Messandria	3.000	8,000		1.400	650	650	650	650	Pisa	2.400	8.400	1.100	1.100	£00	630	600	00
Astl	2.000	3.200	1.700	2.000	650	700	. 500	500	Pistoia	3.150	\$.150	1.000	1.900	870	670	730	78
Duneo	2.600	2.600	1.600	1.800	430	450	450	450	Slena	3.410	8.410	1.550	1.650	541	541	700	70
Vovara Porino	9.475 2.417	3.478 2.507	1.483	1.433	613 633	613 633	600	GOO 775	Perugia	3.137	3.320	2, 181	2.207	620	600	630	65
Verceill	2.750	2.750	2.050	2.020	638	665	697	630	Terni	2.800	2.800	1.200	1,200	650	650	650	65
Losta	3.6 50	3.700	2.100	2.100	650	650	750	750	Ancona	3.650 2.000	3.650 2.000	1.650 1.500	1.650 1.500	850 300	550 300	100 580	58 40
									Macorata	3.500	3.500	1.500	1.600	600	600	800	80
Dergamo Bressla	2.500	2.637 3.600	1.500	1.583	550	594	700 600	735 640	Pesaro	2.700	2.807	2.800	2.300	554	570	650	70
omo	8.750	4.125	2.100	2.100 2.410	480 665	480 705	780	830	Frosinone	2,700	2.800	1.050	1.100	450	450	650	68
romona	3.000	3.300	1.400	1.750	550	500	600	650	Latina	1.000	1.000	800	800	450	450	400	40
lantova	3.050	3.000	1.500	1.300	700	700	700	700	Rieti	3.000	3.400	1.200	1.360	650	700	733	8
Illano	3,000	3.000	1.250	1.250	673	603		518	Roma	4.023	4.425	1.780	1.058	706	777	874	0
avia.	2.600	2.730	1.800	1.890	600	600		120	Viterbo	9.600	3.300	2.300	2.200	450	500	. 000	6
ondrio	2.700	2.700	2.800	1.800	700	700			Саппрованно	2.050	2.570	1.625	1.525	450	475	725	7
	2.575	26,75	1.675	1.675	575	675	590	580	Chiett	6.000	6.000	3.000	8.000	675	675	700	7
1010							785	757	L'Aquila	3.500	3.200	3.000	2.500	700	700	700	7
rento	2.600	2,680	1.783	1.837	598 500				Pescara	2,000	2.000	1.400	1.400		530	550	5
10110	2.100	2.100	1.000	1.00	***	***	"	100	Teramo	2.800	2.800	1.200	1.200	650	650	620	6
Sellumo	3.200	3.200	8.000						Avellino	2.800	2.800		2.400			500	5
adovs	3.100	3.360	1.240						Benevonto	1.600	1.600		1.300			650 800	6
Rovigo Previso	2.650	2.050	1.625	1.625			1		Casorta	3.000			1.500 2.500			803	8
Tenezio (a)	5.767	5.707	4.733			1	1		Napoli	2,308			1.438		477	675	6:
Terona	3.003	\$.100	1.333						Балегро ,	2.000	2.300	11100	1,190	1 "	' "	"	•
7lcenza	3.175	8.175	1.573				. 59	688	Dari	3.100	3.100		1.250			650	0
						l	1		Drindisi	2.400			1.300			680	5
lorizia	2.330	2.330	1.070	1.070	690	500	770	770	Foggia	4.700	4.700		2.500		550	Q110	5
dine,	2.620	2.650	1.075	1.004	464	479	50:	572	Lecco	1.665	1.665		1.700			580 700	6
lenova	2.783	2.783	1.004	1.834	657	657	7 604	1 699									5
mperla	3,190	3.190	2.970						Matera	2,500	2.700		1.700			550 700	7
a Spezia	4.180	4.180	2.760	2.750	517	517	83/	825	Potenza	1,000	1.000	1.,,00	2.400	****	"	700	٠
470na	2.650	2,550	1.580	1.575	535	538	588	585	Catanzaro	1.800	1.800	1.500	1.500	:300	300	400	
							١		Cosonza	3.800	3.800		2.100		600	000	(
Bologná	3.875	3.950	2.000						Reggio di Cal	5.100	6.100	4.000	4.000	700	700	750	1
ferrara	3.500	3,800	1.800							0.700	2,700	1.150	1.130	600	GOU	680	١,
Iodeno	3.707	3.968	2.004	2.004					Agrigonto	2.700			2.600			750	
arma	3.600	3.000	1.800						Catania	8.400			2.000				
laconza	2.650	2.850	1.550				500	600	Enna	3.500							
avenna	2.300	2.325	970	005					Messina	3.650	3.650		2.000				
teggio nell'Em	2.600	3.000	2.000	2.000	650	6%	636	680	Palermo	3,400			2.100				
						Ι.	1		Ragusa	2.100			1.700				1
rezzo	2.300	2.500	1.200						Siracusa	2.850	2.850						
Trenze	2.600 3.950	2.717 4.016	1.639	1.875 2.034					Trapaci	2.250	2.250	1.200	1.20	0 45	45	025	1
lvorno	2.650	2.850	1.000						Cagliari	4.500	4.500	3.000	9.00	0 69	6 60	6 93	0
ucea	3.200	3.200							Nuoro	2.500							
Cassa	2.100								Sassari	3.820	3.62			0 57	0 57	0 62	5İ

^(*) Il prezzi riportati nella presente tavola sono desenti dalle rilovazioni effettuate dagli uffet comunali in conformità ad istruzioni impartito dall'istituto Contrale di Statistica. Il prezzi dell'anno 1933 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi forniti dai predetti uffet comunali di in parte in base ad atti clomenti di cui disponeva l'istituto.

(a) Per Venezzi del tessuti per abito si riteriscono al pettinato di pura lana.

Segue: TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

B) LANA IN MATASSE, CALZE COTONE UOMO, CALZE BEMBERG DONNA, SCARPE UOMO (Prezzi in lire: per g 100 per la lana; al paio per le calze e per le scarpe)

		NA NTABBE	1 00	LZE FANE OMO	DEM	LZE DERG NNA		ARPE DMO			NA Tabbe	COI	LZE ONE MO	BEM	LZE BERG NNA		лек
CITTA	18	40	1	049	16	4 9	11	940	CITTY	19	4 9	19	4 9	19	49	19	40
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gon.	Fel
	-			 	 	1	 	╌	[]		<u> </u>						<u></u>
							'										
Alessandria	500	520	180	180	180	380	6.000	8.000	Plan	550	\$00	280	300	330	350	5.000	5.00
Cuneo	-150 500	450 550	230	250 300	350	380	4.800	5.000	Pistola	515	515	370	370	720	720	6.400	5.40
Novara	610	510	227	227	340	300	1.000	4.600 5.400	Sloma	525	525	250	250	350	350	6.825	0.82
Torino	600	620	267	267	417	417	7.017	7.017	Perugia	540	569	323	343	488	513	0.958	7.1
Vercelli	400	380	188	190	450	460	4.900	4.850	Toral	570	570	230	230	375	375	7.000	7.0
Aosta ,	550	500	200	200	100	100	8.500	6.500	Ancona	650	830	280	280	360	350	7.500	7.6
	- 1	- 1						l	Ascoli Piceno	550	550	200	250	340	380	6.300	6.6
Bergamo	500	675	205	205	385	390	7.283	7.283	Macorata	550 525	550 600	280 300	280 300	420 400	420 420	7.000 5.807	7.0 6.1
Drescia	470	470	250	250	300	300	6.400	0.400	Pesaro	925	600	300	au0	400	100	2.001	۱ ۳۰۰۱
Como	550	580	300	300	600	600	6.500	7.000	Fresinone	550	550	180	180	250	250	-8.000	8.0
Cremona	650 475	550 500	170 225	180	200	260	5.400	5.440	Latina	500	500	300	300	400	400	5.000	5.0
Milano	553	500	225	200	375	375 301	6.200	6.400	Ricti	500	570	226	226	525	531	7.333	7.0
Pavia	450	150	180	100	200	270	0.600	8.600	Roma	513	ete	204	302	424	131	6.721	0.8
Sondrio	500	500	230	230	400	400	8.500	6,500	Viterbo	500	500	280	280	350	340	5.300	5.9
Varese	530	530	225	225	350	350	5.050	5.950	G	500	590	342	350	457	435	7.100	7.9
	l	ļ			1 1				Cumpobasso Chieti	630	500	300	250	400	400	6.500	5.5
Bolzano	400	410	230	240	340	330	8.780	6.800	L'Aquila	600	600	200	200	600	6(10	7.500	7.6
Trento	480	540	2:10	220	350	350	6,200	0.200	Pescara	1400	400	950	250	500	500	5,300	5.5
	1								Teramo	700	700	250	250	400	400	8.000	8.0
Belluno	550	600	280	280	500	500	8.000	6.300	l	1							
Padova	850	600	260	240	:180	380	5.850	6.970	Avellino	550	500	275	250	500	475	8,000	5.0
Rovigo	550	850	275	365	500	5:15	8.000	.5.000	Denevento	420	100	250	250	350	150	5,300	5.3
Traviso	467	480	205	205	318	818	0.000	8,000	Napoli	.550 550	550 600	300 282	:100 282	300	300 300	7.000 6.750	6.7
Venezia Verena	500 538	500 502	993 210	393 210	358 387	380	0.000	6.000	Salorno	500	538	277	298	417	137	0.567	8.6
Vicenza	534	032	287	277	455	387 402	0.200 5.650	5.850		""	830		200	***	107	***	
	***		-0.	•"	400	102	3.000	0.000	Dari	500	625	200	200	825	325	8.750	5.:
Gorizia	500	500	140	240	300				Drindisi	700	700	300	900	400	400	7.000	7.0
Udine	507	507	240	240	410	110	6.000 6.350	6.900	Foggia	600	\$50	270	280	500	500	0.900	0.8
	•••		-117	-10	110	110	0.000	0.400	Lecco	600	600	138	140	258	200	7.000	7.0
Geneva	478		200	293					Tarunto	650	650	800	200	350	350	6.303	6.5
mperia	650	504 550	200	200	155	355 400	6.000 6.000	6.000	Matera	550	550	225	250	450	500	5.500	5.8
La Spezia	480	480	108	308	385	385	0.500	6,500	Potenza	490	100	200	200	300	300	6.250	5.5
Savona	495	530	208	206	455	155	5.850	6.100									
1		- 1	J						Calnuxaro	\$00	500	350	350	350	:150	7.000	7.0
Bologna	485	520	318	310	500	407	0.600	6,665	Созения	500	800	250	250	500	500	5.500	5.5
Perrara	626	925	325	325	415	415	7.000	7.000	Reggio di Calab.	550	550	350	350	930	500	7.600	7.6
Porl)	550	550	250	260	310	350	5.450	6.500	Agrigento	6:30	600	260	250	400	100	6.300	8.8
Iodena	102	500	220	227	300	300	5,609	5.634	Caltabletta	550	550	280	280	120	120	0.800	6.8
Parma	500	500	200	200	350	350	7.000	7.000	Catanla	550	530	250	250	375	375	6.:100	6.3
lavenza	650 600	550 550	325	325 315	350	350	6.20a 6.270	6,200	Enns	500	500	250	250	500	500	7.000	1
leggio nell'Emil.	500	550	350	350	150	460	7.000	6.275 8.500	Messina	690	600	275	275	450	450	7.000	7.0
		550			1,00	100		3.000	Palermo	550	500	290	290	600	600	7.200	7.2
rezzo	500	500							Ilagusa	500	550	250	250	350	350	5.200	5.2
Trenzo	100	100	335	200	350	350 375		5.400	Siracusa	650	650	380	380	400	100	7.500 8.130	7.6 6.0
rosseto	580	613	338	335	375		0.613 4.533	1.765	Trapani.	500	500	230	2:10	350	350	9.130	8.0
Ivorno	650	650	350	350	400			0.000	Cagliari	58.1	550	350	350	430	465	7.000	7.0
ucca	600	600	330	330	500			7.000	Nuoro,	650	650	300	300	500	500	8.000	6.0
uccu																	

^(*) Ved. nota (*) a pag. precedente.

Segue: TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

C) SAPONE DA DUCATO, SAPONE DA TOLETTA, SODA SOLVAY, COTONE IDROFILO (Prezzi in lire per kg)

	Sare Ou Da du	no l	SAPO DA TO		So.	DA VAY		ONE FILO		SAP DU DA BI	DNE RO JOATO	SAPO DA TO		So Solv		Core	
CITTA	10	49	10	49	19	49	19	49	VITTY Y	10	4 0	19	1 9	10	48	19	4 9
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
Alessandria	360	360	800	800	50	50	1.000	1.000	Plea	400	375	600	000	35	35	800	800
Aeti	850	850	900	000	50	10	1.200	1.200	Pistoia	370	570	950	950	50	50	800	800
Cunso	850	350	700	700	50	50	1.000	1.000	Slona	400	400	1.000	1.000	76	75	000	900
Novara	355	355	625	625	55	55	900	900		"			i				i 1
Torino	408	408	1.022	1.022	52	52	1.120	1.120	Perugia	424	420	1,654	1.483	58	60	850	850
Vercelli	100	400	550	910	. 60	60	1.000	1.000	Terni	100	975	900	850	0.5	60	1.000	1.000
Aosta	450	450	1.100	1.100	55	55	1.100	1.100	Ancona Ascoll Piceno	420 280	420 280	1.100	1.100	50 50	50 50	1.000	1.000
					i			! ľ	Macorata	350	350	1.000	1.000	00	50	800	800
Bergamo	303	803	700	700	65	55 05	800	800 800	Pesaro	350	350	800	800	60	55	034	800
Drescia	360	360 380	800 800	800	G5 G5	65	1.000	1.000				اا			50	ا ا	
Cremona	415	415	850	835	62	62	900	900	Fresinene	875 400	375 400	800	800 800	80 80	80	1.000	1.000
Mantova	375	375	1.250	1.250	65	65	1.039	1.100	Rieti	410	378	850	b50	65	69	800	800
Milano	\$18	345	795	795	52	52	925	925	Roma	128	893	1,005	995	48	48	1.171	1.197
Pavis	950	400	820	850	55	55	1.000	1.000	Viterbo	300	280	900	850	70	70	700	700
Sondrio	870	380	700	700	50	60	1.000			ļ	1		. !			١. ا	
Varese	335	373	925	025	50	50	900	J. ***	Campobasso		370	1.300	1.200	50	55	ì.120	1.100
	_			!	ļ	l		1	L'Aquila	400	310 400	1.200	1.200	40 60	50 60	1.000	1.000
Bolzano	375 375	375	930 050	900 650	65 55	65 55	1.000		Pescara	100	100	1.000	1.000	70	00	800	800
Trento	919	375	050	030	00	50	1.000	1.000	Teramo			1.145	1.145	100	100	1.200	1.200
Belluno	400	400					800		Aveliino	850	350	000	900	70	72	750	750
Padova	304 300	344	1.120	1.120	60				Benevento				600	50	50		800
Treviso	425	375	900	825					Caserta				800	60		800	
Venezia	372	350		1.433					Napoli				1.000	64	58		820 840
Verona	360	354		900	53	52	000	960	Salerno	336	338	1 801	יטייו	! "	l **	1	010
Vicenza	366	333	850	832	48	45	1.200	1.200	Bari	400	100	1.030	1.000	60	60	950	950
					:		1	1	Drindisi		125	1.100	1,100	85	85	1.000	1.000
Gorizia	400	400	800	800	10	48	1.00	1.000	Foggia	500	500		1.300	80			
Udine	368	368	934	934	47	45	1.40	1.400	Lecce				1.000	78			
								000	Taranto	800	300	1.000	1.000	100		1	
Genova	358	953 960							Matera				750	75			
Imperia	360 400								Potenza	. 250	250	1.000	1.000	90	90	1.000	1.000
Savona	358								II		300	1.200	١,	60		000	900
			1	1	1	1	1	1	Cotanzaro				900		' '	1 000	
Bologna	330	323	600	830	. 40	40	00	000	Roggio di Cal.						1		
Ferrara	425									1		1	1	1	1	1	1
Forll	390	390	900	800	60	50			Agrigento				800	1			
Modena	380								Caltanissetta					100			
Parma	400								Calania								
Placonza	400								Enns								
Ravenna	850								Palermo								
Reggio nell'Em.	360	340	, 800	1 800	Ί "	′ "	Ί 🐃	٠Į ۳۳۰	Ragusa								
	l			1				n 800	Siracusa								
Areazo	420								Trapani		190	·	! -	. 8	n 8	0 L.00	0 1.00
Gressoto	339 375							1	II.	1	1	1	1	1			-
Liverno	375							1	Cagliari						- 1	0 1.0	
	400						1.10	າ 1.100	Nuoro							1.0	
Lucca				90	3 64	o! o∉	. 1	g ; 1.000	Sasearl	. 21	0 21	0 90	ol 90	a i	ю! 10	00 1.20	00 1.20

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

Segue: Tav. 7. — Prezzi al minuto di alcuní articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

D) PENTOLA ALLUMINIO, PIATTI, BICCHIERI, CARTA PROTOCOLLO

(Prezzi in lire: per kg per la pentolu, cadauno per i piatti e bicchieri, per quinterno la carta protocollo)

	1 2	TOLA DI MINIO	T	ATTI ONDI IANI	DIT	HIERI ETRO LNCO.		INTA OCOLLO		1 1	TOLA DI MINIO	TO	ATII ANI	DI V	HIERI ETRO NGO	CA	RTA OCOLI
сттл	11	940	11	949	16	149	11	110	CITTA	19	4.9	19	4.8	19	49	16	4 0
	Gen.	Fob.	Gen.	Feb.	Gon.	Fcb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb
	<u> </u>		İ	İ		Ì	İ			İ			<u> </u>				Ė
Alessandria	500	500	100		34	34	25	25	Plan	700	750	160	160	35	. 10	20	2
Δeti	670	670	160	100	35	35	20	20	Pistoia	550	550	186	136	52	52	26	2
Cunco	650 725	650 716	120 100	130	30 40	30 40	15 30	15 30	Slena	700	700	130	130	80	30	20	2
Torino	617	025	103	108	25	25	21	21	Porugia	775	788	135	1:35	35	37	24	2
Vercelli	700	680	120	120	50	, 50	35	37	Terni	650	650	150	150	40	40	25	2
Δosta	800	800	170	170	45	45	80	80	Ancona	650 700	650 700	145	145	\$5	35	25	2
		' 1	'						Macerata	700	700	100	160	30 50	30 50	25 25	2
Dergamo	650	600	143	148	28	28	23	23	Pesaro	652	725	100	137	30	30	23	2
Brescia	575	575	120	120	28	30	17	17			'-"	•••		**		["	ľ
Como	800	850	130	130	40	40	15	15	Frosinone	700	700	125	160	40	40	20	2
Cremona	740	775	101	107	40	40	25	25	Latina	650	650	100	100	45	45	25] ;
Mantova	650	700	110	110	35	32	22	23	Risti	700	700	105	105	40	38	25	1
lilano	753 510	783 620	163 130	174 130	37 50	37 50	20 25	20 25	Roma	792	741	128	132	46	47	25	1
ondrio	600	600	120	120	25	25	25	25	Viterbo	600	580	75	75	30	35	25	٠ ١
Varoso	600	715	165	105	25	25	23	23									
	00.7	* 1.5	200	100		-		20	Campobasso	650	650	95	110 75	25	23	25	:
Bolzano	800	850	160	160	80	35	18	18	Chicti L'Aquita	550 700	550 700	75	95	45	40	. 100 25	
Trento	650	600	100	100	40	40	20	20	Pescara	700	700	110	100	45 80	45 30	25 25	1
Irento	050	800	100	160	40	40	20	20	Teramo	600	600	80	80	40	40	20	2
Belluno	800	850	180	175	40	40	20	20	Avellino	600	608	120	120	35	35	25	2
Padova	744	745	116	125	38	88	19	16	Donevento	650	650	130	180	50	50	25	5
Rovigo	700 550	700 550	120	137 95	40 30	40 30	27 17	25 17	Coserta	650	650	100	100	30	30	20	
Treviso	700	700	144	144	32	32	18	18	Napoli	760	800	140	140	49	44	14	1
Verona	650	650	155	155	41	41	15	15	Salerno	703	700	141	147	40	40	25	2
Vicenza	744	744	150	150	45	45	25	15		- 1	- 1		- 1			- !	
		- 7				- 1			Barl	808	485	90	00	27	27	20	5
lorizia	750	750	100	160	30	30	20	20	Drindisi	600	600	90	00	80	30	20	9
Jdino	83-1	834	120	100	25	25	20	20	Foggia	700	700	140	145	50	50	25	5
		***					-	•	Lecce	650	600 650	100	60 001	20	20	20	2
enova	788	860	127	127	32	32	15	15		- 1				- "			
mperia	500	590	120	120	40	40	15	15	Matera	750	750	100	160	60	60	20	1
a Spezia	650 800	650 800	125 120	125	25	25	20	20	Potenza	650	650	00	90	30	30	20	2
SYODA	100	800	120	120	40	40	23	23	Catanzaro	650	650	90	. 00	35	35	25	9
				- 1		. 1			Cosonza	500	500	100	100	40	40	25	2
ologna	724	743	105	102	24	24	23	22	Reggio di Calab.	700	700	180	180	60	60	25	2
orli	678 700	700	100	106	27	27	20	20						. "		~	-
odena	570	570	114	85 130	33	34	18 22	18 20	Agrigento	700	050	60	110	60	50	26	2
arma	1080	700	150	170	40	50	25	25	Caltaniasetta	700	700	140	140	35	35	25	2
aconza	650	700	120	130	49	48	15	15	Catania	625	625	102	105	00	33	18	1
venna	625	775	110	125	30	32	20	20	Enna	600	600	130	120	50	50	40	4
eggio nell'Em	600	650	140	160	35	35	20	20	Messina	700	700	105	105	25	23	20	2
							- 1	- 1	Palermo	490	485	150	150	40	40	20	2
ezzo	700	700	140	140	35	35	20	20	Ragusa	600	600	130	130	30	30	15	1
едге	655	601	125	129	63	70	21	21	Siracusa	600	600	110	110	35	35	15	1
osseto	733	706	140	153	39	41	25	25	Trapani	700	700	95	05	32	33	17	1
vorno	750	750	170	170	35	40	25	25	GWI	000					ایر]	_
	750	750	160	160	45	15	20	- 11	Cagliari	800 700	800 700	110	100	30 80	30 80	21 25	2
cea																	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

TAV. 8. -- Prezzi al minuto di alcuni combustibili (*)

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE, PETROLIO

(Prezzi in lire: per quintale per il carbone e la legna; a litro per il petrolio)

	CARI VEGE	BONE, TALE;	DA AR	NA DERE	Peri	OLIO		CARI VEGE		LEG DA AR	NA DERE	Petro	L10
стта	18	4 9	19	4 9	10	4 0	CITTÀ	19	49	19	4.9	19	19
	Genn,	Febb.	Genn.	Febb.	Genn.	Febb.		Genn.	Febb.	Genn.	Febb.	Genn.	Febb.
Alessandria	4,000	4.000	870 950	870 000	9:J 160	130	Pistola	3.700	3.700	950 950	950 950	150	120
Cunso	2,400	2.100	950	900	120	120	Siena	3.800	3.600	850	850	120	125
Novara	_	_	1.150	1.150	100	100	SIGUE		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
Torino	4.000	4,000	1.167	1. taa	143	143	Perugia	3.000	3,000	702	767	105	105
Vorcelli	2.800	2.600	1.150	1.200	106	106	Torni	3.000	3.000	700	700	100	160
Aosta	_	_	1,100	1.100	150	140	Ancons	9.500	8.500	1.100	1.100	100	130
							Ascoli Piceno	2.800	2.600	750 800	750 800	100	700 I
Bergamo	4.000	4.000	1.000	1.025	121	107	Macerata	3.600	8,600	800	750	110	97
Brescia	1.500	4,500	1.050	1.050	120	120	Pesaro	4.000	5,000	800	100	110	v
Como	1.400	4.150	1.175	1.125	120	120	Fresinone	3,500	8.500	800	800	140	140
Cremena	1.100	4 085	1.120	1.180	מפ	99	Latina	2.500	2.500	800	600	80	89
Mantova	1.000	4.000	1.050	1.030	120	120	Rieti	3.000	3,000	000	580	130	100
Milano	3,560	3.500	1.002	1.133	136	105	Itoma	3.500	3.500	1.040	1.070	152	150
Pavis	3.400	3.100	1.150	1.100	125	125	Viterbo	3.500	3.500	650	650	110	120
Sondrio	3.000	9,000	1.150	1,100	140	140					- 1	- 1	
▼arese	4,000	1.000	1.150	1.100	110	100	Сатроваво	2,500	2.800	750	750	107	107
						1 1	Chiell	3.500	3.500	1.000	1.000	95	100
Bolzano	4.000	4.000	1.083	1.083	98	90	L'Aquila	2.600	2.800	650	650	00	90
Trento	1,000	4,000	1.000	950	150	150	Teramo	3.400 2.700	2,700	850 750	850 750	100	100
							Z G, G L G C C C C C C C C C C C C C C C C C						
Belluno	2.600				120		Aveilino	4.000			1.000	185	175
Padova	1.000				120 120		Benevento	3.500	3.500		850		-
Rovigo	4.000				120		Caserta	3.000			1.000	120	120
Troviso	4.500				100		Napoli	3.000			800	130	125 97
Venezia	3.300				123		Salerno	3.200	3.000	1.000	831	וייט	97
Vicenza	1.200						Dari		3,500		1		
Aicenar,	31200	1 1.010	1,100			1	Brindiel	3.500	1		1.000	— 93	- 93
	4.500	4.500		1.150	120	120	Foggia	4.000	1 .		1.300	_ "	_ 00
Gorizia	4.200						Lecce	3.200	1		750	100	100
Udine	4.200	4.200	012	921	123	122	Taranto	3.200			900	100	100
Genova	1.000						Matera	4.000	1.000	775	750	08	08
Imperia	3.000						Potenza	3.000			700	120	120
La Spozia	3.500												
Savona	8.600	3,600	925	800	13.	120	Catanzaro	2.600	2.600	600	650	125	120
		1	1 '			1	Cosenza	3.000			600	150	150
Bologna	3.750						Reggio di Calabria .	2.600	2,600	750	750	-	-
Ferrara	3.000					120		1					ı
Forll	3.500						Agrigento	3.500			1.150	110	110
Modena	3.050						Caltanissotta	3.800			1.200	150 160	140
Parma	4.200						Catania	3.050			1.200		114
Piaconza	3,500					5 85	Enns	3.200 3.200					
Ravonno	3.500					100	Messina	1.000			1.300		
Reggio pell'Emilia .	3,500	3.500	900	1 100	10	100	Ragusa	3.000					
			1	1			Siracusa	3.300	1			1	1 .
Arezzo	3.000						Trapaul.	4.500					
Firenze	4.000							1	1	1 ~		, "	^
Orosselo	3.000						Cagliari	2.80	2 80		1 _	9.	, 1,
Livorno	3.500 \$.700						Nuoro.	2.500		_	50	1	1 1
		3,700	800	800	10	n 100	Il Magro	2.00	00	~ ~~	1 00	~I ***	
Massa	4.000			050	12	120	Eassarl	3.00	3.00	ol cor) 66	0 12	0 19

^(*) I prezzi riportati nella presento tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli Uffici comunali in conformità ad istruzioni impar tite dall'istituto Centralo di Statistica.

TAV. 9. - Tariffe di alcuni servizi nei Capiluoghi di provincia

TRAM - SPETTAGOLO GINEMATOGRAFICO - TAGLIO GAPELLI - GAS - ENERGIA ELETTRICA (Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a nº per il gas; a kWh per l'energid dettrica. Spettucolo cinematografico, taglio capelli: tariffo vigenti in essorcizi di III categoria)

2122	Aut	ram obus o obus obus	cinc	otta- olo oma- ofico		glio selli	netto	compl.	Ener elett (g)	rica		Aut	ram obus obus	Spel co cine togre	ma-		glio e]]i	netto D.	compl.	Enor elett	compl. pin
CITTA	18	949	18	949	10	149	-	949	194		CITTA	11	949	19	19	18	49	19	<u></u>	19:	
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	,F	ebb.	Pel	ıb.		Gen.	Feb.	Øøη.	Feb.	Gen.	Feb.	Fe	ıblı,	Fel	_
Alessandria	15 - 15	_	90 100 100	100		100	28 — 27 —	28, 25 27, 52	31,70; 24,50; 24,50; 31,70;	28,85 28,85		7 24	7 24	9 ⁷ 7 80	97 80	120 00	120 90	29, 50 27, 50	28,75 27,75	3A, 90 20.60	13.25 25,01
Torino	-	20	70 150 80	70 150	130 100 120	130 100	21,50	21,79 26,50	24,50 24,50 16,10	29,30 28,30	Ancona	15 - 15 -	15 - 25 -	60 60 80	60 80 60	100 100 80	100	21 -	21.25	36, 50 35, 30 17, 50 37, 70	90 AS
Dergamo Drescia Como Cremona Mantova Millano Pavia	15 12 15 15 	15 15 16 15 20	120 120 70 120 100 110	120 120 70 120 100 110	120 130 180 65 100 140	130 180 65 100 140	25 — 25 — 26,06 29,85 20,50	25,25 25,25 27,83 30,10 21,10	31,70 2 24,50 2 21,40 2 26,90 3 31,70 3	29, 15 25, 75 31,80 36,05	Frosinone Latina		15 - 10	00 40 80 108 100	60 40 80 108 100	80 100 80 101 100	60 101	_ _ L8,50	16,75	37.70 37,70 36,50 25,48 33,40	42,05 40,85 29,08
Sondrio	20	20	77 120 142 120 80	142	150 100 120 120 120	100 120 120	30 — 28,68	20, 25	31,70 24,50 29,10 18,60 13,80	23,65 32,45 22,65	Campobasso	- - - 7 15	- - - 7 15	, 42 85 50 100 80	42 85 59 100 80	70 100 00 100 100	100 90 100	29 — — 27,50	28, 25 — 27, 75	35,30 35,30 36,20 35,30 86,60	87,65 88,55 87,65
Delluno	20 13 20 30 15	20 20 30 15	70 80 68 107	80 70 80 82 107	100	100 100 100 120 80	23 31 27 20,8	23,28 31,25 27,31 27,00 27,25	27,60 20,30 32,90 24,60 25,70 24,60 25,90	33,00 37,25 28,85 30,60 28,85	Banevento	15 20 15 25	20 - 15	80 50 60	100 50 60 100	100 70 100 100 80	100 100 120	31,60 29,60 24,89	31,85 29,75 25,25	35,30 37,70 37,70 23,10 29,30	40,05 40,05 30,45
Gorizia	10	15	60	aó	120 110	110	20,00	20, 85	23, 40 25, 70	90,05	Bari	15 - - - 15	=	93 60 100 103 80	93 60 100 100	80 100 90 85	100 90 85	 23,60 20 —	28,75 29,25	11,00 19,70 19,70 19,70 19,70	52,05 52,05 52,05
Genova Imperia La Spezia Savona	20 10 20 35	20 10 20 33	9:) 120 90 80	93 120 90 80	100 100 100	100 100	20,65 24,50	29,75 21,75	25,70 5 31,70 5 32,90 5 31,70 5	30,05 37,25	Matera			55 85	65 85	70 100		-	=	40, 10 44, 90	48, 45 47, 25
Bologna	15 25 —	15 16 —	80 00 75 57	80 60 75 57	130 100 100 120	100 100 120	26,60 26 — 30 —	26,95 26,25 30,25	32,90 3 35,90 4 37,70 4 32,90 3	10, 10 12, 05 17, 25	Catanzaro	_ 10 	10 - 15	80 80 100	100 80 100	70 100 100	70 100 100	_	-	50,90 34,10 36,50	36,45
Reggio nell'Erailia	15 15 —	15 15	70 80 80 100	70 80 80 100	140 140 100 120	140 100 120	30 — 30,60 32 —	30,29 30,75 32,25	32,90 3 30,50 3 37,70 4 26,01 3	15, 15 12,05 14,85	Agrigente Caltanissetta Catania	10	- - 12 - 15	70 90 45 60	90 90 45 60	90 70 80 70	80 80 70 70	 27, 50	 38,29 27,75	11,18 13,58 39,39 17,30 10,58	45,03 41,83 49,65 42,93
Arozzo Fironzo Groesoto Livorno Lucca Massa	15 15 — 15 —	15 15 - 15 30	50 60 60 100 120 70	50 60 60 100 120	00 150 100 60 110	150 100 80 110	25,00 — 28,50 20 —	26, 15 29, 80 26, 25	31,70 3 31,70 3 32,90 3 31,70 3 31,70 3	6,05 7,25 6,61 0,05	Palermo	15 15 12 12	15 15 12 12	120 80 60 70	120 80 60 70	80 50 65 60	80 50 65	30,50	30,75	41,78 41,78 36,09 45,39	44,23 44,13 39,33
Pistola	15 15 20	15 20 20	70 80 80 65	70 60 80 65	80 70 90 120	80 3 100 5 120 5	27,50 27,50 25,40	23, 76 30, 75 27, 75 25, 60	31,703 31,703 31,103 31,703	0,05 6,05 8,45 6,60	Cagllari	20 —	20 —	80 60 100	100 60 100	100 80 65	130 80 65	26 — _ 29,75	26, 25 — 30 —	33,00 46,45 33,6	35,95 48,80 36 —

⁽a) Le elfre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo dei bigliotto si riferisco al percorso in vaporatto. — (b) Digliotto per posto di platos. — (c) il prezzo complessivo è quello effettivamento a carico dell'unente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunalo sul consumo o dell'eventuale compartecipazione del Comune. Il escazo dell'energia elettrica, dal 1º inglio 1947, si riferisco al consumo occedente i 30 kWh annul. (d) Il sovraprezzo termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo netto.

III. - Salari e stipendi

TAV. 10. — Numeri indici delle retribuzioni (*)

	Adricoltura	U סא I	AIRTE	TRASPORTI TERRESTRI	AMMINISTR. CENTR. DELLO STATO
MESI	Indici dei salari dei lavoratori	Ind'ci doi salari degli operal	Indici degli stipendi degli implegati	Indici dei salari degli operal	Indici degli stipendi degli impiegati
	coniugati gati (uomi- (uomini) ni, donne c ragazzi)	coniugati coniugati (uomini) (uomini e denne)	confugati conjugati (uom ni) (uomini e donne)	(uomini) (uomini)	conjugati (uomini) (uomini e donne)
1948: Gennaio Pebbraio Aprilo Maggio Glugno Luggio Clugno Coulore Novembre 1940: Gennaio Febbraio	6.022 0.877 5.039 0.370 6.071 6.071 6.071 6.071 6.071 6.071 6.071 6.072 6.077	5.105 5.182 5.133 5.213 5.133 5.213 6.133 6.213 6.134 6.210 6.135 6.210 6.146 5.223 6.410 5.213 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 5.210 6.410 6.210 6.410	3.000 3.603 3.063 3.653 3.065 3.653 3.065 3.653 3.092 3.852 3.084 3.875 3.093 3.093 4.103 3.000 4.115 3.010 4.115 3.010 4.115 3.010 4.115 3.010 4.115 3.010	4.005	\$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.152 \$.027 \$.020 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001 \$.200 \$.001

(*) Ved. note poste in calce alle tavole analitiche seguenti. Gli indici riportati nella presente tavola si riferiscone alle retribuzioni lorde.

Tav. 11. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (*)

	LAVOI	ATORI CONI	DOATI (uom	ini) (a)			LAV	ORATO	. 404 17	ONITOA	r ı	
			1			per	ategoria		per	86880 e per	età	
WESI	Salariati fissi	Dracolanti semifissi		nl complesso	Selariati	Bracelanti semifissi	Brace. a soli nomini	vventizi uomini donne ragazzi	Uomini (b)	Donne	Ragazzi	Indice generale (c)
1949: Gennaio . Febbraio . Marzo . Aprilo . Marzo . Aprilo . Maggio . Giugno . Luglio . Agosto . Settembre . Ottobre . Novembro . Dicombro . Dicombro	5.773 5.785 6.812 6.837 6.827 6.827 6.237 6.237 6.320 0.423 6.439	5.079 6.091 6.713 5.713 5.713 6.750 6.205 6.205 6.295 6.295 6.306 6.418	5.582 5.600 5.603 5.646 5.658 5.675 0.218 0.218 0.210 6.247 6.251	5.022 5.030 5.047 6.051 5.083 5.007 6.755 6.210 6.240 6.277 6.286 6.280	6,803 6,821 6,849 6,376 6,365 6,865 6,648 6,770 6,868 6,089 6,089 6,089	5.812 5.826 5.850 6.853 5.851 6.803 5.961 6.104 6.127 6.127 6.127 6.128 6.240	5.720 5.749 5.752 5.759 5.810 5.824 5.841 0.011 0.018 0.047 6.047	0.401 6.424 6.425 6.414 6.470 6.470 6.723 6.723 6.730 6.754 6.756	5.830 5.860 6.869 5.850 5.017 5.033 6.016 6.183 6.226 6.232 6.232	7.887 7.911 7.910 7.914 7.948 7.974 8.000 8.278 8.287 8.297 8.293 8.201 8.201	6.252 6.301 6.302 6.352 6.364 6.378 6.417 6.637 6.674 6.674 6.674	6.377 6.309 6.401 6.452 6.452 6.470 6.520 6.718 6.730 6.773 6.777
1949: Gennalo Febbraio	6.449 6.458	6.451 6.460	6.259 6,283		7.007 7.016	6.273	6.061	6,764 6,793	6.248 6.273	8.201 8.326	6.676 6.693	6.783 6.600

(*) I numeri indici riportati sella presente iavole si riforicono di salari spettanti allo rario e acteorio di laroratori dell'arricoltura secondo i contratti opiolettivi o gli accordi sindeadi in vicore in ciascone del mere" considerati (Yod. ancho la nota "y in caice alla Tav. 10 a pag. 38). Per i salariati fasti e per i braccianti semifassi gli indici sono calcolati per i soli numini di ela superiore al 2º nan.

(a) Per i la vorcatri contingati gli indici sono calcolati per i soli numini di ela superiore al 2º nan.

(d) Cer i la vorcatri contingati gli indici sono calcolati per i soli numini di ela superiore al 2º nan.

(d) Cer i la vorcatri contingati gli indici sono calcolati per i soli numini di ela superiore al 2º nan.

(d) Cer i la vorcatri contingati gli indici sono calcolati per i soli numini del superiore al care di capita segni familia con moglio o tre figli a carico. (b) Indice modlo dei salariati ivesi, doi inaccianti semifasi o dei bircolanti avvential. (e) L'indice generale ò ottenuto dalla sintesi degli indica di salari riparatanti i lavoretari non contingati secondo il sesso o l'otta.

TAV. 12. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria

(Base: 1938 = 100)
A) Indici per classi d'industria

		iari (don:				Esoro	81 OLI	ASSEO	NI FAM	ILIARI		
CLASSI E SOTTOCLASSI	1948	1.0	49	ī	Jomin	1	1	Donne	·[In c	omple	880
D'INDUSTRIA	1949	1.0	49	1048	16	49	1948	. 10	49	1948	19	19
	Febbr.	Gonn.	Febbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.
Estratiive Industrie manifalturicre (b) Allimentari Tessili Ouolo o calzature Legno. Poligranche Lavora, mio, non metallici Metallurgiche Mecoaniche Edilpita. Elettricità	5.751 5.058 4.591 5.098 4.801 5.150 4.052 5.172 5.610 4.720 5.030 5.102 5.149	6.256 5.311 4.825 5.930 5.101 5.380 4.362 5.400 5.806 4.973 5.307 5.466 5.541	6.305 6.312 4.832 5.932 5.100 5.887 4.973 5.402 5.807 4.870 5.308 6.483 5.530	5.196 4.525 4.040 5.201 4.312 4.636 3.562 4.632 5.052 4.194 4.510 4.644 4.695	5.489 4.577 4.070 5.210 4.375 4.046 3.743 4.052 5.089 4.270 4.570 4.717 4.908	6.523 4.578 4.086 5.208 4.374 4.640 0.757 4.653 6.090 4.257 4.578 4.725 4.804	6.063 7.138 6.002 6.731 6.873 	7.105 7.310 7.045 6.922 7.019 0.300 7.376 7.410	7.100 7.328 7.036 6.017 7.016 6.387 7.375 7.413	5.108 5.383 4.521 0.405 5.132 4.805 5.502 5.502 5.502 5.308 4.104 4.758 4.844 4.835	5.469 5.467 4.563 0.575 5.233 4.826 3.745 5.577 5.421 4.270 4.829 4.717 4.906	5.528 5.466 4.502 0.500 5.230 4.826 3.757 5.575 6.421 4.207 4.630 4.725 4.904
COMPLESSO	5.133	5.415	5.421	4.598	4,670	4.677	6.952	7.105	7.100	5.213	5,303	5.307

(a) SI riferiscone al case di un operale cape famiglia avente meglia e tre figli a carlee. — (b) Indice calcolate mediante media aritmetica degli indici dello è sottoclassi d'industria, allo scope di uniformare la classificazione a quella internazionale tipe proposta dal Conseglio Economico e Sociale delle Nazioni Unite.

Segue: Tav. 12. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria
B) Indici per glassi d'industria e per categorie professionali (Uomini)

	OPER	I SPECIAL	IZZ\TI	Oren	AI QUALII	TOATI		ERAI COM VALI SPE			Manovali	
CLASSI E SOTTOCLASSI D'INDUSTRIA	1948	10	49	1948	19	4 9	1848	19	4.9	1948	19	4 9
	Febbr.	Genn.	Febbr.	Fobbr.	Genn.	Fobbr.	Febbr.	Genn.	Fobbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.
	In	dici de	i salari	comp	esi gli	assegni	famili	ari (a)				
Estrallive	4.536 4.281	4.859 4.494	4.881	5.196 4.943	5.674 5.196	5.703 5.196	5.869 4.834	8.292 5.652	6.833 5.653	6.400 5.729	6.998	7.072 6.026
Alimentari	3.028 5.208	4.104 5.420	4.111 5.408	4.474 5.508	4.702 5.830	4.705 5.820	4.771 5.000	5.022 6.227	5.034 . 6.210	5.120 6.441	5.400 6.722	5.405 6.711
Cuolo e calzature	4.431 4.202	1.631 4.465	4.033	4.698 4.940	4.923 5.160	4.022 5.107	5.132 5.432	5.400 5.684	5.399 5.686	6.771 6.310	6.088 6.683	6.084 6.681
Poligrafiche	3.659 4.605 5.052	4.705 5.203	4.041 4.700 6.292	5.108 5.375	4.078 5.315 5.530	4.070 5.313 5.020	4.643 5.304 5.750	4.040 5.635 6.002	4.958 5.541 5.003	5.002 5.043 5.078	5.300 6.027 6.262	5.301 5.028 0.207
Metallurgiche	3.004 4.101	4.118	4.117	4.478	4.708 5.202	1.705 5.201	5.006 5.554	5.281 5.830	5.278 5.830	5.203 5.850	6.525 6.107	5.510 6.201
Edijîrja	4.220 4.754	4.418 5.231	4.418 5.225	4.544 4.943	4.798 5.376	4.799 5.873	5.064 5.298	5.858 5.822	5.376 5.620	5.715 5.781	8.049 8.085	6.054 6.084
COMPLESSO	4.281	4,497	4.498	4.917	5.187	5.190	5,338	5.618	8.625	5,790	6.134	6.145
			dei sal	ari esc	-		ri fami					
Estrattive	3.978 3.788	4.124 3.833	4.147 3.834	4.415	4.905	4.930 4.484	5.285 4.839	5.449 4.890	5.501 4.895	5.862 5.174	6.209 5.238	6.298 5.240
Alimontari	8.413 4.739	3.430 4.762	3,438 4,740	5.091 5.091	3.047 5.005	3.047 5.000	4.210 5.403	4.200 5.487	4.273 5.470	4.560 5.037	4.615 5.071	4.020 5.059
Cuoio e calzature Legno	3.760 3.760 3.208	3.949 3.795 3.447	3.040 3.705 3.472	4.107 4.418 3.323	4.206 4.424 3.405	1.204 1.425 3.405	4.514 4.883 4.119	4.038 4.914 4.251	4.037 4.016 4.261	5.227 5.708 4.551	5.805 4.656	5.310 5.802 4.657
Chimiche Lay, minerail non metallici	4.000 4.525	1.020	1.024	4.500	1.608 4.850	4.856	4.740 6.205	4.750 5.216	4.765	5.005 5.390	5.113 6.451	5.114 6.457
Metallurgiche	3.432 3.615	3.499 3.658	3.498 3.657	3.965 4.401	4.027 4.471	4.023	4,467 5.012	4.547 6.077	4.644 5.077	4.653 5.300	4.780 5.411	4.783 5.416
Edilizia	3.732 4.841	3.772 4.690	3.769 4.683	3.998 4.495	4.066 4.756	4.089 4.754	4.497 4.808	4.588 4.959	4.808 4.857	5.155 5.270	5.233 5.377	5.239 5.377
COMPLESSO	3.788	3.838	3.838	4.386	4.455	4.458	4,787	4,854	4.862	5.235	5.333	5.347

(a) Ved, le note (a) o (b) in calce al presnetto riportato alla pagina procedente.

TAV. 13. — Numeri indici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (*)
(Base: 1938 = 100)

		CATEGO nzione d	nia Irettive		CATEGO:			A CAT	EGOR	IA D'C	nign g	E	ln	COMPLE	880
SPECIFICAZIONE	1948	19	49	1948	10	4 8	1948	10	40	1948	19	49	1948	. 19	4.9
	Febb.	Gonn.	Febb.	Febb.	Genn.	Febb.	Fobb.	Genn.	Febb.	Febb.	Genn.	Febb.	Febb.	Genn.	Febb.
Comprest gli assegni fami- liari: Uomlni	2.800	0.411	3.465	3,358	3.807	3.886	4.209	4.508	4.600	4.891	\$.050	5.002	3.668	4.115	4.132
Esclusi gli assegni familiari:		1								ł					
Uomini	2.682 2.456	3.172 3.063	3.108 3.074	3.071 3.345	3.516 3.836	3.536 3.845	3.911 4.395	4.132 4.658	4.143 4.663	4.501 5.301	4.523 5.344	4.527 5.313	3.302 4.306	3.728 4.580	3 745 4.585
In complesso	2.576	3.167	3.193	3.105	3.555	3.574	4.075	4.310	4.319	4.802	4,829	4.831	3.565	3.910	3.924

(*) I numeri indici riportati nella presente tavala sono calcolati in baso agli stipendi minimi contrattuali spotianti allo varie categorio di impiegati delle varie classi d'industria. secondo i contratti collottivi in vigoro in classuno dei mesi considerati. (3) stipendi sono comprensivi degli cilementi inductati noia nota: (*) in cato calta tav. 17 apriz, 75 si firefescono agli unmini o dia consuventi un'età superiore al 2 ianni. (il indici degli complessivi sono cottenuti medica medica artinette, conderata degli indici per categoria, assumendo como peso il aumero degli impiegati addetti in classeana categoria, rilevato a mezzo di apponita indagico. (3) il indici per categoria, per gli unomini e per le donne, distrutamente, sono ottenuti medica artimetica ponderata degli indici provinciali, assumendo como peso il numero degli impiegati addette all'industria, secondo il consinento della propolazione al 2 aprile 1930, (31 indici per categoria per gli unumero degli impiegati dadette all'industria, secondo il consinento della propolazione al 2 aprile 1930, (31 indici per categoria per 11 complesso degli impiegati dadette all'industria, secondo i le canimento della propolazione al 2 aprile 1930, (31 indici per categoria per 11 complesso degli impiegati da delle propolazione al 2 aprile 1930, (31 indici per categoria per 11 complesso degli impiegati da dell'industria aprovato dell'impiegati da dell'industria dell'industria, risultante de apposita industria dell'industria, risultante dea apposita industria dell'industria, risultante dea apposita industria dell'industria risultante dea apposita industria dia dell'industria, risultante dea apposita industria dell'industria, risultante dea apposita industria.

TAV. 14. - Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dei trasporti terrestri (*) (Base: 1938 = 100)

	Compress	OLI ASSEGNI FAM	ILIARI (a)	EscLusi	GLI ASSEGNI FAX	(ILIARI
CATEGORIA D'OPERAL	1948	19	1 9	1948	10	19
	Febbraio	Gennalo	Febbraio .	Febbraio	Gennalo	Febbraio
Specializzati	4.463	4.729	4.730	8.901	4.078	4.079
Qualificati	4.855	5.132	5.141	1.832	4.429	4.432
Comuni	5.250	6.548	5.555	4.000	4.700	1.708
Manovali	6.608	5.050	5.956	5.052	5.177	5.185
IN COMPLESSO	5.005	5.298	5.805	4.475	4.580	4.585

TAV. 15. - Retribuzioni del personale civile dello Stato (*) (Base: media mensile 1938 = 100)

		PE	REONAL	E CEL	DE			PERS	ONALE	CONIT	OTAD	
		umeri indi stribuzion			meri indi tribuzione			imeri indi tribuzion		della re	uneri indi tribuzion	ci netta
GRADO E QUALIFICA	10	48	1948	1.0	4.8	1948	18	4 8	1848	10	4 8	1949
	Genn. luglio	Agosto dicem.	Genn. febbr.	Genn. luglio	Agosto dicem.	Genn. febbr.	Genn. luglio	Agosto dicem.	Genn. febbr.	Genn. Jugilo	Agosto dicem.	Genn. febbr.
				Num	ERI INI	oici						
V - Directore connected V - Lipstione general VI - Canto divisione VII - Cape socione VIII - Cape socione VIII - Cape socione VIII - Cape socione VIII - Cape socione VIII - Cape socione VIII - Cape socione VIII - Cape socione VIII - Aventario VIII - Archivista cape X - Primo archivista XII - Archivista XIII - Applicato NIII - Alumno d'ordine Indice medio gruppo C Primo commesse Unider medio prespo C Inserviento Inserviento Indice medio personale subsidera	1.586 1.684 1.708 1.000 2.102 2.210 2.472 2.953 2.257 2.520 2.445 3.512 3.900 4.034 4.025 5.012	1.505 1.605 1.612 1.102 2.121 2.232 2.408 2.080 0.280 2.515 2.875 3.840 4.002 4.003 4.002 4.003 4.002 4.003 4.003 4.003	1.805 1.802 1.812 1.025 2.121 2.232 2.498 2.880 3.290 2.645 4.008 4.008 4.008 4.052 3.554 4.058 4.682 4.682 4.682	1.713 1.828 1.002 2.002 2.315 2.440 2.742 3.275 4.603 5.134 3.872 4.603 5.134 5.134 5.134 4.035 5.134 4.225 6.053 6.270	1,723 1,642 1,072 2,111 2,338 2,465 2,772 3,314 2,517 2,807 3,182 4,450 6,202 3,914 3,800 4,207 5,120 6,354 4,833	1.723 1.842 1.070 2.711 2.338 2.445 2.772 3.314 2.517 2.807 3.182 4.450 3.800 4.207 5.120 4.453 4.254	3.908		5,425 4.130	5.754 4.720	2,009 2,211 2,430 2,642 2,747 3,054 3,555 2,839 3,071 3,428 3,805 4,486 5,014 4,031 4,031 4,031 6,035 6,035 6,085 6,085	2.008 2.211 2.430 2.042 2.047 3.454 2.556 2.539 3.426 4.480 4.054 4.054 4.091 4.091 4.091 5.093 4.091 5.093 6.095
INDICE GENERALE	3.027	B.081) 3.061 Thr	CORTO	I B.SSB MITETATO	I S.SSE	3.152 JE	1 3.200	3.260	0.476	3.801	3.601
Grappi A e B:	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	.
IV - Direttore generale V - Ispectione generale VI - Cape divisione VII - Cape serione VIII - Cape serione VIII - Consignere IX - Primo segretario XI - Vice segretario Grappo C:	67.308 46.801 41.058 37.030 34.391 32.183 30.016 27.850	67.020 47.203 41.370 37.342 34.703 32.405 30.328 28.152	57.620 47.203 41.370 87.342 34.700 32.405 30.328 28.162	52.983 43.573 38.301 34.601 32.278 30.292 29.324 20.807	63.293 43.885 33.013 84.073 82.500 90.504 28.636 26.670	53, 205 43, 885 38, 013 84, 973 32, 599 30, 594 28, 630 26, 670	54.875 49.042 45.014 42.875 40.107 38.000	56.123 50.290 46.202 43.023 41.415 80.244	56.123	51,442 46,170 42,530 40,147 88,151 36,103 84,210	02.100 52.690 47.418 43.77% 41.395 30.399 37.441 35.494	02.100 52.690 47.418 43.778 41.395 30.390 37.441 35.484
IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine Personale subalterno :	32.183 30.010 27.650 25.663 24.033	30.328 28.162 25.975	28, 162	30.252 25.324 26.367 24.393 23.772	\$0.594 29.636 20.670 24.705 24.094	30.594 28.636 26.679 24.705 24.084		41.415 30 218 37.082 34 895 34.165	61.415 39.248 37.082 34.895 34.105	38.151 30.193 34.230 32.202 31.641	99.300 37.441 35.484 33.510 32.889	39.300 37.441 35.484 33.510 32.889
Primo commesso	· 71 A11	25 779 25 153	25.779 25.153	24.098 24.222 23.700 23.262	25.310 24.534 24.012 23.574	25.310 24.534 24.012 23.574	33 451 32 825	35 568 34 699 34 673 33 532	35.568 34.609 34.079 33.532	32.001	33.330 32.817	33.339 32 817

^(*) I dati riportati nella presente tarola si riferiscono alle retribusioni radio mentifi, spetanti al solo personale civile delle Amministrazioni contrali dello Stato, nd eschatone di quello dipendente dalle Actonome statoli, di quello della Magiatrature e del personale insegnante. Al fini della determinazione dell'indennità d'e acrovita in relazione al carico di fomiglia e al longo di reddenza, è stato considerato il caso di impiegato coniugato con moglie o duo figil a carico residente a Roma. La retribuzione media mensilo risultà di acrovita e di personale insegnante retributa della media dei diversi trattamenti previsti in relazione al 'unazione al'unazionità di servizio nello stasso grado o dai diversi trattamenti previsti alla di decorrezza stabilità nei diversi provvedimenti entrati in vigore nel corso del messe. Esso comprendo lo stipendio base o tutto la diver indennità areti carottere continuative che sono stato sostitutio dal 1º cottore 1915, dall'indennità di carovita. — Uli indici per cissouno del tre gruppi sono stati calcolati medianti aritmetica ponderata degli indici sempici rinitivi agli stipendi medi mensili interiori di ministra continuazione numerica del personale devise di recondo delle Amaninazioni entrati dello Stato al 1º luglio 1940. L'indice complessivo è stato colcolato medianto media aritmetica ponderata degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale appartenente a classua gruppo al 1º luglio 1940.

^(*) Si riferiscono ai sall nomini. (a) Si riferiscono al caso di opera o capo famiglia avente meglic e tre figli a carico.

TAV. 16 - Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*) (Paghe giornaliere in lire)

		$\overline{}$									D 41				_		
2							MIN.	IER	E E	CAV	E (n)	r					2
d'ordine		71	niere d.	on meta	ll metal Illei	lici	Min	niere di	combus	tibili fo	se:11		Cave di ghiali	marmo a e pict	, pietra, risco		d'ordino
5	PROVINC:E	Specializzati (arm., aggiust., perforatori)	aic.	_ चेत्र	F (F)	jā (g	Specializzati (C. 8q., armat., carat. dt I. c t.)	in in	tt.	3 8	nno miere, cermita)	Specializzati (minatori, capi cava, armatori)	ta. ta.	- G	11 (c)	Įį.	
Numero		allz, aggi	istt, tert	inate	Nanovall [cartolinff]	Donne categoria)	allz;	fort,	Comun correllis comun	Navorali (eariolanti)	Donno efermier	tori,	Qualificat cavatori, to istori, scal	Comuni [arganisti]	nore ffi ce	Donne categoria)	Numero
*		pecl m.	Qualificati (arganisti, pic conieri)	Comuni (regonisti, atu- to minatori)	Mar.	(F G	peol sq.	Qualificati (minatori, fa legnami	Comuni (carrellisti, atulo minotor	Ma (ear	Donno (infermiere addette cerni	tina tra	Qualificati (carafori, fa- pliatori, scalp	9 €	Manovall (addetti carfo e scarico)	0 4	Ž.
-		m 6					1 2 5 8 1		- 5	<u> </u>	- š	1	ī -		$\overline{}$		-
2 3	Alessandria	1.148	1.110	1.000	1.065	Ξ	=	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1.193 1.192 1.140	1.160 1.160 1.103	1.142 1.142 1.084	1.117 1.120 1.060	ппппппппппппппппппппппппппппппппппппппп	2 3
6	Novara	1.359	1.322	1.302	1.277	851	=	Ξ	= 1	=	Ξ	1.356	1.331	1.298	1.272	Ξ	4
8 7	Vercelli	1.369	1.310	1.300	1.201	Ξ	=	Ξ.	=	=	= '	1.412	1.358 1.281 1.203	1.827 1.262	1.311 1.238 1.158		6 6 7
8 9 10	Breeda	1.196	1.208	1.248	1.125	718	1.250	1.208	1.248	1.223	730	1.318 1.240 1.236 1.337	1.203	1.184 1.180 1.303	1.156	Ξ	8
11	Cremona	=	=	Ξ	=	Ξ	1.286	Ξ	1,235 1,233	1.202	704 752	1.256	1.235	=	1.162	=	10 11 12
15	Milano	1.418	1.373	1.349	1.310	875	1.418	1.078	1.340	1.310	875	1.427	1.385	1.363	1.349	860	12 13 15 10
16 17 18	Varese Dolzano Tronto	1.405	1.368	1.349	1.823	856	1.405	1.368	1.849	1.323	857	1.415 1.256 1.238	1.377 1.222 1.205	1.357 1.204 1.187	1.331 1.180 1.162	758	10 17 18 10
19 20	Padova	1.515	1.181	1.163	1:140		1.205	1.171	1.154	1.131	=	1.205	1.171	1.154	1.131	Ξ	10
21 22 23	Rovigo	1.110	1.085	Ξ	1.044	_	1.486	1.340 1.071 1.200	1.200 1.053 1.188	1.204	623	1.113	1.070	1.001	1.013	023	20122212222 201222222222
24	Venezia	1.207	1.172	1.153	1.120	719	1.230 1.235 1.207	1.201	1.183	1.163 1.180 1.120	719	1.239 1.238 1.190	1.206 1.204 1.162	1.188	1.163 1.162 1.120	712	21
25 27 28	Uding	1.182	1.156	1.138	1.115	870	1.182	1.172	1.138	1.115	=	1.146	1.126	1.144 1.114 1.208	1.110	81	27
29 30 31	Imperia	r.258	1.221	1.202	1.178	743	1.256	1.221	1.202	1.178	743	1.287	1.249	1.231	1.381	[=	30
32 34	Savona	1.183	1.147	1.120	1.104	691	1.328	1.203	1.271	1.250	040	1.233	1.104	1.248 1.176	1.223	Ē	31 32
35	Modena	1.182	1.147	1.128	1.104	687	1.182	1.147	1 128	1.104	097	1.177	1.142	1.124 1.114 1.178	1.110	005	34 35 37 38 39 40 41 42
38 30 40	Ravonna. Reggio nell'Emilia	Ξ.	Ξ	=	Ξ	Ξ	1.231	1.187	1.100	1.116	=	1.233 1.206 1.164	1.197 1.171 1.130	1.178 1.153 1.112	1.154	741 716	39
41 42	Firenze	1,346	1.304	1,285	1.201	735	1.404	1.360	1.350	1.326	735	1.330	1.303	1.285 1.248 1.284	1.260	729	41
43 44 45	Livorno	1.340	1.304	1.284	1.259	Ξ	=	=	=	==	=	1.340	1.304	1.120	1.250 1.120	Ξ	1 43
46	Nicasa-Carrara	1.251	1.215	1.106	1,172	Ξ	1.251	1.215	1.100	1,172	Ξ	1.377	1.350	1.338	1.031	736	44 45 46
49 60	Perucia	=	=	=	=	740	1.265	1,220	1.211	1.108	653	1.101	1.127	1.100	1.008	700	48 49 50
51 52 53	Ancona (b)	1.326	1.200	1.270	1.245		=	=	=	=	-:-	1.207 1.138 1.103	1.171 1.118 1.009	1.153 1.107 1.051	1.128 1.099 1.027	700 651 632	51 52
55	Macorata Frosinone Latina	1.040	1,000	902	970	Ξ	1.163	1.128	1.111	1.087	653	1.040	1.000	. 092	979	,932	53 55 56 57 58 61 62 68
57 58	Rieti	= 1	=	= 1	=	=	1.132	1.100	080.1	1.056	545	1.132	1.100	1.080 1.244 - 999	1.056	545	57 58
61 62 63	L'Aquila Pescara	1.162	1.140	1.122	1.105	_ 	1.131	1.007	1.070	1.056	629	1.020	1.008	1.002	084 1.038	566	62
65	Aveilino(b)	1.222	1.180	1.107	1.143	626	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ		1.024	092 1.082	1.060	952 1.036	548 611	61
66 67	Cauerta	= [=	_	=	=	1.105	1.070	1.051	1.026	600	1.105	1.070	1.051	1.020	600	65 66 67
ÕÕ	Napoli	-	=	Ξ	= [Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	1.185 1.174 1.104	1.102 1.100 1.120	1.080 1.085 1.111	1.004 1.002 1.088	Ξ	68 60 70 72 76 76 77 78
72 75	Foggia	1. 12	1.057	1.038	1.014	698	=	Ξ	=	Ξ	<u>=</u>	1.007	1.081	1.042	1.017	501	72 75
76	Potenza	1.080	1.052	1.000	1.009	816	1.067	1.034	1.018	000	111	=	l · =	=	=	=	78 77
79	Reggio di Calabria Agrigento (b)	1.077	1.056	1.002	1.050	Ξ	1.077	1.056	1.002 938	908 926	1:1	1.077	1.058	1.002	908	Ξ	78 79 80
81 82	Caltanisotta	1.140	1.102	1.083	1.061		=	Ξ	Ξ	Ξ	1111	014 1,084	004 1,057	854 1.037	854 908	· =	81 82
83	Enna	1.334	1.301	1.282	1.260	=	=	Ξ	_	-	=	1.005	1.067	1.067	935 992	, <u>=</u>	83
88	Palermo (b)	1.365	1.108	1.309	1.283		=	=	=	Ξ	Ξ	=	=	=	.=	Ξ	84 85 60
88	Siracusa	1.030 973 1.156	028 1.135	982 878 1.124	903 808 1.110	559	1.156	1.135	1.124	1.110	001	1.050	1.032	Ξ	1.000	557	87 88 89
90	Nuoro	1.037	1.005	989 1.063	967	Ξ	1.037	1.005	980	967 1.039	=	1.051	1.021	1.003	081	=	90 01

1.03 | 1.052 | 1.052 | 1.053 | 1.052 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 | 1.055 |

Tav. 16. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

		ī		_		-							_				<u> </u>
o li						1 N	DUBT	RIE			URIE	i					lln0
d'ordine	PROVINCIE		ALI	MENT	ARI				8811	1			010	CALS	ATUR		d'ord)
Numero	1 HOVINCES	Specializzati (copi mugaai, capisquadra)	Qualificati (cilindristi, spanditori)	Comuni (riasaccriori, gramolisti)	vall	De Porta)	Specializzati (coloristi, secplifori)	Qualificati (comfeziona- fort, piegafort)	Comuni (cerrica telni, cilindrofori)	vall	Donno calcyoria)	Specializzati (capi operat, tagliatori)	Qualificati (sepuetori, tranciatori)	iforf)	rall	Donno estegoria)	Numero
Ν̈́α		pi m pi m	iling flind pand	Com	Manovall	Donne	ecial (color reepti	nalli omfe: i, pie	Com	Manovall	Don	opi o	nalli sepra ancie	Comunication (mibattitori)	Manovall	Dor	ž
-			-	E.	-	5	ls 7	0.00	5.6	-	5	55.5	6-5	-		5	
1 2 3	Alessandria	1.217 1.208 1.150	1.179 1.171 1.118	1.159 1.153 1.099	1.193 1.128 1.072	701 083	1.281 1.312 1.263	1.100 1.150 1.221	1.143 1.138 1.172	1.123 1.118 1.003	817 808 762	1.245 1.176 1.170	1.200 1.143 1.140	1.180 1.126 1.117	1.151 1.103 1.082	748 700 692	1 2 3 5 6 7
4 5 7 8 9	Novara Torino Vercuiii	1.315 1.331 1.201	1.277 1.201 1.178	1.257 1.271 1.166	1.231 1.244 1.150	804 813 731	1.805 1.834 1.853	1.263 1.293 1.328	1.231 1.270 1.370	1.240 1.240 1.27	826 835 927	1.818 1.352 1.333	1.277 1.310 1.209	1.254 1.291 1.276	1.219 1.255 1.240	811 859 837	5
7 8 9	Bresein	1.246	1.208	1.188	1.102	739 746	1.822 1.856 1.242	1.243 1.195 1.20i	1.227 1.172 1.178	1.209 1.152 1.158	821 817 854	1.244	1.208	1.185	1.150	700	8
10 11 12	Cromona	1.380 1.321 1.285	1.344 1.285 1.245	1.024 1.265 1.220	1.298 1.240 1.204	810 810 770	1.372 1.282 1.305	1.330 1.270 1.250	1.304 1.250 1.195	1.288 1.230 1.178	805 843 744	1.380	1.283	1.318	1.227	858 817	10 11 12
13 14 15	Milano	1 380 1.330 1.338	1.340 1.292 1.301	1.320 1.272 1.282	1,293 1,246 1,257	856 815 818	1.405 1.394 1.400	1.334 1.270 1.200	1.812 1.250 1.276	1.292 1.236 1.236	974 023 984	1.802 1.828 1.858	1.353 1.292 1.311	1.269 1.269	1.307 1.234 1.265	870 838 842	13 14 15
10 17 18	Varces Bolzano Trento Belluno	1.380 1.280 1.262	1.349 1.244 1.224	1.320 1.224 1.204 1.184	1.302 1.199 1.178	806 772 752	1.430 1.320 1.320	1.324 1.258 1.211	1.314 1.248 1.168	1.231 1.230 1.168	984 905 860	1.388 1.288 1.260	1.852 1.252 1.221	1.327 1.220 1.201	1.201	874 776 755	16 17 18
10 20 21	Padova	1.240 1.252 1.196	1.204 1.210 1.160	1.100	1.159 1.164 1.115	734 738	1.339 1.238 1.108	1.341 1.107 1.157	1.145	1.154	767 837 685	1.230 1.216 1.192	1.194 1.210 1.138	1.175	1.151	734 745 690	10 20 21
22 23 24	Treviso Venezia. Verona.	1.144 1.300 1.200	1.108 1.202 1.224 1.104	1.088 1.242 1.204 1.174	1.003 1.210 1.170	010 701 717	1.269 1.250 1.262	1.245 1.231 1.221	1.138 1.220 1.108	1.100 1.100 1.178	679 700 731	1.129 1.208 1.250	1.000 1.202 1.214	1.073 1.239 1.105	1.040 1.204 1.172	708 718	22 23 24
26 20 27	Gorizia	1.202 1.224 1.214	1.188	1.170	1.148 1.140 1.130	728 726 680	1.106 1.310 1.253	1.161 1.105 1.182	1.158 1.172 1.103	1.138 1.152 1.163	837 754 775	1.230	1.194	1.171	1.114	735 697	25 26 27
26 27 28 20 30	Genova	1.389 1.347 1.273 1.870	1.840 1.811 1.235	1.320 1.291 1.215	1.306 1.200 1.189	875 831 764 858	1.842 1.208 1.850	1.184	1.288 1.163 1.250	1.110	802 802	1.805 1.273	1.320 1.239	1.804 1.221 1.237	1.272	854 770 812	28 20 30 31
32 33	Savona Ilologna Ferraru Forli	1.220 1.229 1.183	1.332 1.181 1.193 1.147	1.162 1.173 1.129	1.136 1.148 1.104	720 730 601	1,233 1,254 1,178	1.168 1.217 1.160	1.145 1.180 1.134	1.123 1.152 1.105	827 770 690	1.217 1.213 1.183	1.181 1.181 1.181	1.158 1.150 1.129	1.113 1.131 1.104	720 727 601	32
35 36 37 38	Modena Parma Piacenza	1.108 1.243 1.184	1.102 1.207 1.167	1.142	1.117 1.162 1.113	704 738 987	1.245	1.204	1.101	1.130	771 719	1.191	1.1r0 1.224 1.147	1.139 1.105 1.128	1.104	711 745 687	31 35 36 37
38 39 40	Raveuna Reggio nell'izmii. Arozzo	1.243 1.249 1.166	1.207 1 200 1.130	1.187 1.192 1.110	1.102 1.107 1.085	740 740	1.280 1.303 1.203	1.108 1.188 1.171	1.175 1.165 1.125	1.155 1.145 1.116	799 831 743	1.233	1.107	1.178	1.154	711	\$8 \$9 40
41 42 48	Firenze	1.361 1.167 1.810	1.323 1.133 1.272	1.308 1.114 1.252	1.278 1.090 1.228	841 680 775	1.400	1.520	1.310	1.310	976	1.339	1.306	1.294	1.250	=	41
45 46	Lucca Massa-Carrara Pisa	1.200 1.302 1.278	1.163 1.293 1.242	1.119 1.255 1.210	1.110	702 702 778	1.251 1.347 1.205	1.180 1.263 1.184	1.101 1.242 1.172	1.101 1.222 1.161	845 879 745	1.173 1.300 1.243	1.121 1.251 1.221	1.102	1.102	669 814 779	43 44 45
47 48 49	Pistoja	1.191 1.181 1.188	1.155 1.145 1.152	1.135 1.125 1.132	1.110 1.100 1.107	676 682 652	1.242 1.232 1.239	1.171 1.109 1.108	1.101 1.101 1.160	1.152 1.142 1.140	702 811 746	1.103 1.171 1.184	1.101 1.135 1.150	1.159 1.116 1.128	1.105 1.002 1.094	709 671 673	47 48 49 50
50 51 52 53	Ancons	1.178 1.212 1.173	1.140 1.174 1.137	1.140 1.154 1.118	1.004 1.128 1.003	717 082 081	1.217 1.255 1.262	1.146 1.184 1.131	1.004	1.127 1.000 1.074	800 725 774	1.240	1.204	1.181	1.146	724 687	61
64	Narcrata	1.118 1.149 1.148	1.052 1.125 1.111	1.003 1.116 1.002	1.038 1.105 1.007	628 601 619	1.124 1.146 1.109	1.087 1.119 1.128	1.105	1.043 1.093 1.109	647 667 716	1.143	1.110	1.088	1.055	684	53 51 55
57 58 69	Ricii	1.132 1.208 1.163	1.100 1.258 1.127	1.238 1.107	1.056 1.211 1.082	545 776 663	1.132	1.100	1.080	1.056	503 777	1.200	1.252	1.231	1.205	775	67 68 50
60 61 62	Chieff L'Aquila	1.123 1.025 1.126	1.087 1.007 1.000	1.008 997 1.070	1.014 984 1.045	639 501 622	1.022	1.001	990 1.100	984 1.006	556 700	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	111	61 62 63
03 64 65	Teromo	1.120 1.004 1.124	1.105 1.024 1.088	1.007	1.097 1.008 1.043	836 804 605	3.004	1.024	1.008	034	572	1.024	902 1.088	976 1.000	976 1.045	572 021	65 63
66 67 68	Denevento	1.116 1.303 1.209	1.080 1.357 1.160	1.056 1.337 1.140	1 035 1.312 1.122	017 906 692	1.120	1.078	1.061	1.036	003 787 691	1.144	1.102	1.080	1.094	600	67 68 60
69 70 72	Foggla	1.186 1.188 1.107	1.148 1.150 1.060	1.128 1.130 1.040	1.102 1.104 1.023	684 658 585	1.173	1.136	1.117	1.092	Ξ	1.270	1.224	1.121	1.004	GBS	70 72 73
73 74 75	Lecce	1.115 1.188 1.040	1.082 1.151 1.029	1.064 1.131 987	1.042	Ξ	Ξ	=	=	= 987	=	Ξ	Ξ	Ξ	=	ΙΞ	74 75
76 77 78	Potenza	1.059 1.080 1.077	1.024 1.042 1.055	1.006 1.024 1.047	980 1.000 1.014	608	1.007	1.032	1.005	1.020	507	1.071	1.037	1.022 1.002	1.000 808	601	74 75 76 77 78 70
70 81 82	Reggio di Calab. Caltanissetta Catania	1.037 967 1.036	1.001 946 1.034	992 939 1.016	905 800 904	501 551	1.054	1.001	1.019	1 007	585	1.093 1.121	1.057	1.039	1.042	588 648	81
95 96	Palormo	1.101 1.231 1.077	1.064 1.182 097	1.045	1.020 1.134 050	507	980	972	917	917	541	1.171	1.131	1.115	1.080	521	. 65 80
87 88 89	Siracusa	1.077 1.027 1.015	1.041 992 990	1.022 973 991	918 973	540	=	Ε	=	ΙΞ	Ξ	1.030 097 1.105	1.008	940	927 977 900	540 560	83
90 91	Nuoro	1.050	1.014	1.020	1.001	504	909	968	951	920	528			085	961	556	91

(*) Ved. nota (*) alla pag. precedente.

Segue: TAV. 16. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

\parallel		Γ									m m p :	* D N	(a.)				
l a					S	gue: I 1	* D T 8	TRIE	MAN	IFAT	TURI	ERR	14)				_e
d'ordine			,	EGN	٥			POLI	GRAF	IOHE			οп	имис	H F		d'ordine
Numore d'	PROVINCIE	Specializzati (eduntati I' cat.)	Qualificati (lucidatori, cbanisti 2º cat.)	Comuni (Begantini, ebanisti 3* cut.)	Manovell	Donne (P extegoria)	Specializzati (compos. I' cat.)	Qualificati (compos. 2º cat.) impress. 2º cat.)	Comuni (efutanti)	Manovall (mettijoglio)	. Donne (P calegoria)	Specializzati (artieri di 1º categoria)	Qualificati (artieri di 1º categoria)	Comuni	Manorall	Donno (maestre)	Numero d'
1 2 2 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Notara Torinoi	1. 207 1. 100 1.	1.173 1.173 1.173 1.173 1.173 1.120 1.128	1.185 1.200 1.2848 1.120 1.2848 1.120 1.2848 1.120 1.2857 1.1800 1.120 1	1.1811.1.001.1.1811.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1.1811.1	702 0044 8017 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	1 374 1 448 1 1 450 1	1 327 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	1.203 1.112 1.203 1.112 1.203 1.123 1.123 1.203	1.157 1.107 1.108 1.127 1.108 1.129	7713 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.124 1.124 1.130	L.178 1.132 1.130 1.130 1.200	1.100 1.1120 1.120	1.120	7111 7110 7110 7110 7111 7111 7111 7111	1234466786000000000000000000000000000000000

(2) Yed. nota (3) alla pag. 24 Sl. avverte cha i dati relativi all'industria edilizia e alle asiende di produzione e distribuzione di energia cittirea serauno pubblicati di prossimo fassicolo.

(a) I dati relativi alle altre ciassi dell'industria manifatturiera. (Lavoraz, min. non metallici, metallurgiche, meccaniche), saraunno pubblicati nel pressimo fassicolo:

Tav. 17. — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 28 febbraio 1949 (*)
(Importo mensile in lire)

90		Соме	RESI GLI ASS	EGNI PAMILIA	hι (σ)	Es	DLUSI OLI AR	SEONI FAMILI	ARI	1
d'oulline.	PROVINCIE	1º categoria con	2º categoria	3 categor	a d'ordine	1º categoria cou	2º categoria	3 categori	a d'ordine	d'ordine
Num.		funzioni direttive	concetto	Λ	מ	funzioni direttive	concetto	A	В	Ä
1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Alessaudria Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti Asti	50 251 50 251 50 251 50 251 50 252 50	40.001 41.019 40.001 41.019 30.1202 44.4203 41.752 41.753 41.752 41.752 41.753 41.752 41.753	A 33.101 33.219 34.219 35.219 36.103 37.219 38.603	20, 051 22, 760 22, 760 22, 760 22, 760 22, 760 23, 761 23, 761 23, 761 24, 761 25, 762 26, 761 26, 764 26, 76		concetto 35, 207 35, 524 38, 529 38, 509 39, 509 39, 509 30	A 27.407 407 407 407 407 407 407 407 407 407	23.057 21.074 22.074 22.074 23.040 23.040 24.641 24.641 24.640 24.702 24.641 24.640 24.702 24.641 24.640 24.702 24.640 24	1 2 2 3 4 4 6 6 6 6 6 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

^(*) I dati sono rilovali dagli Uillei Provinciali dei Lavoro e comunicati sil'Istituto Centrale di Statistica per fi tramite dei Ministere dei Lavoro e della Previdenza Sociale, Gil stipendi minismi sono riportati al lordo delle ribonute caratiti e di quegli attri contributi sociali posti a cancio degli implegati. Si riferiscone al caso di Impiegati ed impiegato avonil ottre 21 anni di età. Sono compronsivi delle sole indennità contribuetto con carattere di continuità (continuenza, mensa, con).

(al Sono rifortti ai caso di un impiegato coningato con meglie v 2 figli a carico.

TAV. 18. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria

(Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di cià superiore ai venti anni)

PROVINCIE	Dicembre 1948 gennato 1949	Febbraio marzo 1940	PROVINCIE	Dicembro 1948 genualo 1940 Febbralo	1948	PROVINCIE	Dicembre 1848 Gennalo 1949	Febbraio marzo 1949	PROVINCIE	Dicembre 1948 gennalo 1949	Febbralo marzo 1848
Alcasandria Aati Cune Novara (Verbania Torine Vorceill', Diella Dorgamo Drescla Dorgamo Drescla Como (Locco Cremona Minano Tovia Milano Voress Jointo Delina	525 504 456 591 614 617 633 654 609 612 554 660 609 609 609 614 615 615 616 616 616 616 616 616 616 616		Nevigo Troviso Venezia Venezia Venezia Venezia Viconza	104 1678 6678 6678 6678 6679 6679 6679 6679 6	516 517 518 519 510 510 510 510 510 511 511 511	Mesha-Carrara Pistola Pistola Siona Porquia Torona Ascoli Picono Macerata Macerata Latina Riteti Roman Campobasso Culefi L'Aquila Pescara Availla Jonevanta Casera Napoli	020 503 519 407 436 52) 500 545 484 400 490 490 423 430 423 430 423 431 430 423 431 431 431 431 431 431 431 431 431 43	020 598 519 407 439 520 500 500 445 408 409 400 425 435 435 435 435 435 435 435 435 435 43	Salerso Bari Drindisi Progeta Locce Locce Locce Locce Catanzar Cotanzar Cotanzar Catanzar Catanzar Catanisotta Catanisotta Catanisotta Catanisotta Catanis Besina Palermo Ragasa Sirnausa Cogilari Nuoro Saesari	497 489 415 415 4170 497 969 961 418 439 304 255 440 421 8160 479 504 905 900	404 406 413 415 472 407 359 391 418 438 364 393 440 421 424 310 421 479 404 408 360

(a) Per il mese di genusio L. 472. — (b) Per il mese di marzo L. 377.

Tav. 19. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura, in vigore in alcune provincie nel mese di gennaio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

								or o, per tacer							_
PROVINCIE	ZONA	DRACCI	ANTI 817	MF1881	BRACCIA	NTI AV	ARXLIS1	PROVINCIE	ZONA	DRACCI	ANTI SE	Mikisbi	BRACCIA	ANTI AV	VENTIZI
PROVINCIE	ZONA	uomini	donne	rogazz	nomini	donne	ragazz	PHOVINCIE	ZONA	nomini	donne	regazzi	nomini	donne	ragazzi
				_	-		_		_	-					
Alessandria .	unica	602	566	518	950	750	732	Pistoia	unica	620	443	473	680	495	618
Astl		_	-	-	750	600	600	Siena		700		655	680 653	606	, 640
Cunco	planura	750	470	500	750	470	630	Porugia		700	630	495	700	530	495
	lcoll. vitata	710	430	550	970 905	430 789		Ancono	1 :	030	530 534		680 710	630 600	630
Novara	unien	=			830	690		Asc. Piceno.	;	_ ^{U43}	_ 534	515	430	310	550 310
Vercelli	1 :	=	= '	'	061	780	405	Macerata	1 ;	=	=		690	569	497
Dorgamo	1 5	1,000		811	1,022	768	602	Posaro e Ur.	1 6	_		_	770	600	567
Brescia		_		-	000			Frosinone .	1	-	-	_	863	303	837
Cremona , .		-	_	_	978		501	Latina	1.	I	I		573	204	951
Mantova	,	-011	733	705	894 1.005	608 820		Rieti	, ,	670	500 511	475	670	500 550	475
Milano	1 :	011	733	700	1.005	761		Roma	(i	710	_511	641	722 702	433	650 634
Sondrio	1 :	970	797	720	976	707	720	Viterbo	2"			=	702	472	582
Varese		018	760	689	050		695	Campobasso.	unica				750	583	683
II .	f planura	702	1 . 510	646	754	556	580	Chieti	3		_	- 1	630	447	428
Bolzano	med. mon.	642	480		702	616	546	L'Aquila .	,	649	427	427	611	390	890
l	montagna	574	412	442	634	470	510	Toramo		_	_	-	015	390	422
Tronto	unica	750 788	454	454	750 798	470 507	470 576	Benevonto .	1 1 2 a	-		_	530 510	930 900	290 270
Padova	1 :	675	= 1	554	743	622	500	D02014210 1	} =====================================		_	(460	331	245
Treviso	1 : 1	578	358	446	638	894	490		ì] =			827	670	649
Uding		607	477	630	790	530	600	Napoli	24	=	_		867	713	077
Venezia	1 .	720		500	806	522	414		l še	1 – 1	-	-	007	730	705
Verona		730	- 1	508	750	522	538	Salerno	(1•	-	- 1	- 1	500	893	434
Vicenza		668	438	382	710	470	898	Salerno	2ª	-	- 1	- 1	570	867	408
Gorizia		735	523	591	766	611	618	1 1	3*	-	- 1	-	664	341	882
	fascia cost. Zona inter.	=	_	= 1	711 673	476	448 418	Barl	unica	=	=	_	518 704	328 451	360 451
Savona Ì	unica	502	518	381	695	620	405		10	1 = 1	= 1	1	804	661	561
i	planura				812	801	711	Brindisi	<u>0</u> a	-	- 1		756	513	613
Bologna	collina	-	- 1	- 1	801	761	677		30	- 1	- 1		203	465	465
	montagua	- 1	- 1	- 1	701	724	644	Foggia	unica	- 1	- 1	- 1	522	426	803
Ferrara	unica	- 1	- 1	· - I	806	658	678	Ionio (Taran.)	*	- 1	- 1	- 1	704	418	418
Forll		_	- 1	= 1	824 842	706 605	632	Leece Catanzaro .		_	- 1	= 1	710	430	430 800
Modena		891	=	720	968	770	605	CHULLEUTO .	pianura			=	420 535	225	_500
Placenza	: 1	880	674	714	923	700	753	R. di Calabr.	collina			= 1	435		= 1
Ravenna	- 6	_ 000			000	875	875		montagna				485		- I
R. nell'Em., {	pianura	_		_	652	710	694	Agrigento .	unica	_	_		630	530	435
	montagna	_	- 1	- 1	504	602	654		10	_	-	- 1	510	290	
Arezzo	unica	720			836	587	618	Messina	24	-	-	- 1	400	230	- 1
Firenze	- 1 - 1 - 11	744	487	513	755 875	641	397		34 19	- 1	·,-	- 1	480	255	472
	montagna	605] 654;	502 480	376 360	875	603 674	410 419	Sirgcusa	2ª	I = í	/-	- 1	690 691	600 401	472
Livorno	unica	675	480	500	873	610	655		1.	427	331	331	471	364	304
Lucca	4	_""	_***		688	463	424	Cagliari	2.	422	328	326	405	358	353
Massa-Carr		- 1	- 1	- 1	8911	760	837		3.	425	311	311	415	342	340
Pisa		610	330	462	628	630	320	Nuoro	unica				590	503	430

(*) I dati sono rilevati dall'istituto Contrale di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paggio minimo contrattunii si riferiscono ad una giornata di lavoro, al fini della determinazione della paga giornalitera per la provincia socile quali i incinte eratici in contrattuni si riferiscono ad una giornata di lavoro, al fini della determinazione della paga giornalitera per la provincia socile quali i centrate eratici o per la vario formo di previdenza scolata. Essas comprende la paga shao, l'indennita i contingenza e lo vorciunii altre indennità in danaro o in natura contriposte con carattero continuativo. Le indennità in natura sono statuto colloito, per i generi soggetti all'ammasso, in base al prezza ell'altri in base al prezza ell'ungo di produzione. Al fini della determinazione dello indennità in danaro o in natura, è stato considerato il caso di brazcioniti refibit e misili aventi un'età superiore al 20 anni; non è stato tenuto conto quindi degli assegni e delle corresponsional in base al onicre di famiglia: Per i ragazzi è stata considerata la paga corrisponsa colli avonti une età compresa fre i l'altra natura.

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 20. - Saggio ufficiale, saggio di sconto privato e saggi dei riporti (*)

	Seggio		di sconto	SAGGI DE		TITOLI IN	DUSTRIALI	SAGGI D	EI BIPORTI	BUI TITOLI	отато
PERIODI	d1	6 3	Cilano	Praticati	in banca	Praticati	In borea	Rendit	a 3,50 %	Rendl	ta 5 %
	Boonto	Carta commerc.	Carla finanziarie	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
11-38 (media mensile) 1947 1948 1948 : Dicembre	4,48 5,50	7,50 - 8,00	8,63 - 6,00 6,75 - 8,04 8,00 - 8,50 8,00 - 8,50	7, 10 - 7, 75 8,00 - 9,00	8,40 0,32	4, 27 - 4, 85 7, 28 - 8, 15 7, 04 - 8, 52 7, 75 - 8;00		3,00-3,40 4,00-4,50 5,00 3.00		3,00-3,41 4,11-4,50 3,45-3,08 3.00	8,72 - 4,25 5,71 - 6,79 8,06 - 6,71 5,00

^(*) Dati rilevati dagli Uff. Prov. ind. a comm. di Milano e Roma. — (a) Dal 6 sett. 1947 il saggio ufficiale di sconto del 4.00 % è passato a) 5,50 %.

TAV. 21. - Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

	Сомво	LIDATI	RED	IMIBILI	Dvo	NI POLIENNAL	DEL TESORO
1 TODIAN	3,50 % 3,50 % 1908 1802	3 % 5 % Jordo 2,40 % 1935 netto	3,50 % 3,50 Ricos	% 5% 5% tr. Ricostr. conver. 1936	0 /4 0 /4	1-4-050 1-	5 % 5 % 4 % 5 % 4-050 15-4-051 15-0-051 conver.
			1) Cons	O MEDIO UFF	OIALE		
1947	73,775 70,050 80,257 77,958 80,538 70,920 77,400 70,573	64,878 87,767 51,273 02,410	70,075 72,850 a) 78,5 70,840 71,	33,7 132 b) 75,511 83,4 122 66,810 80,0	75 24 96,810 05,783 63 09,536 90,383		95,682 85,760 90,666 05,514 90,920 90,611 94,680 90,150 90,684 100,355 97,136 99,078
			2) Tasso 2	CEDIO DI REN	DIMENTO		
1008	4,80 5,00 4,41 4,54 4,89 5,00 4,86 5,01	4,70 5,41 3,78 5,78 4,74 5,49 4,62 6,18	4,88 4, 6,00 4, 4,00 4,	08 6,81 6,6 80 6,42 6,4	4 5,16 5,22 4 5 02 5,03 1 — 5,00	5,22 5,24 5,03 5,04 6,01 6,01	5,23 5,22 4,41 5,23 5,04 5,02 4,23 5,04 5,01 4,98 4,12 5,00
(*) Dati elaberat (a) Quetazione i:	i dall'Istituto C niziata il 18 febl	entrale di Stati Praio 1947. — (i	stica in base	alle quotazioni licembro 1947.	modic glornalier	doi titoli pubblic	nto nella Cassella Ufficiole.

Tav. 22. - Corso medio dei cambi con l'estero in Italia (*)

		(17.78	uanane	par un	ta di moneta estera)		4		
VALUTA	1938	1847	1949	1949 Marzo	V A I, U T A CAMBIO	1038	1047	1948	1949 Marzo
Deliaro U. S. A. Cambio ufficiale Cambio libero	19,00	192,44 595,23	350 — 574, 67	uso — . 675 —	Franco francese Cambio ufficiale Cambio di clearing: (e)	0,5503	1,0100	1,7150	1,6822
Cambie di esper.: Milane Roma	=	673,02 672,33	573,67 674,42	575 — 575 —	(M) per operazioni misto Cambio per affari di reciprocità	=	=	1,89 2,48	1,80
Cambio di clearing: (a) Argentina (C) per operaz, miste	= 1	476,50	574,67 574,06	575 — 575 —	Franco belga Cambio ufficiale	3,235	4, 39	7,99	7,00
Germania (G) per operaz, comm. Pelenia (G) per operazioni miste Turchia (G) per operazioni miste	~	513, 10	574,67 574,67	575 — 575 — 576 —	(D) per operazioni miste Cambio per affari di reciprecità	=	10,00	12, 92 12, 53	13, 12 12, 50
Cambio per affari di reciprocità Bulgaria Grecia Ungheria	Ξ	Ξ	555 - 505,64 504,23	=	Escudo portoghese Cambio ufficiale Cambio libero Corona danese	0,815	7, 807 21, 25	11,20 23,10	14,20
Dollaro canadese - Cambio uft	18,92	192,44	350 —	350	Cambio ufficiale ,	4, 151	40, 125	72,08	73,09
Sterlina Cambio officials Cambio libero	02,07	776 — 1.072,65	1.411,38 1.880,64	1.411.38 (b)	(F) per operazioni commer Cambio per affari di reciprocità	Ξ	72,98	72, 98 73, 82	72,98 67 -
Cambie di esper. : Milane Rema	=	2.357,75 2.358 —	1.931,36	=	Corona avedese Cambio ufficialo	4,702	53,46	97,23	07,23
Cambio di clearing: (a) Danimarca (F) per oper. commili Danimarca (O) per operaz. finan-	Ξ	1.411,38	1.411,38 1.874,11 1.411.38	(b) (b) (b)	(G) per eperazioni finanziario Cambio per affari di reciprocità Corona pervegese	=	07,23	150,20 121,12	150,04 104,60
Norvegia (F) per operaz. miste. Olanda (7) per operaz. finan.	=	1.411,88	1.017,27	(8)	Cambio ufficiale	4,673	38,80	70,57 77,00	70,57 62 —
Sicrilas egiziana Cambio ufficiale Cambio libero	95, 381 †	795,73 2.034,85	1.447,25	1.447,25	Corona cecoslovaces Cambio di clearing: (a) (F) per operazioni finanziario	_	6 —	8	6
Sterlina sud-africana - Cambio uff. Sterlina australiana - Cambio uff.	7	771,09 620,80	1.402,45	1.402,45	Florino clandese Camble ufficiale	10,304	72,45	181,77	131,77
Sterlina neozelandese - Camb. uff. Franco svizzero	1	620,80	1.129, 10	1.129,10	Cambio di clearing: (a) (BI) per operazioni miste Cambio per affari di reciprocità	=	131,77	131,77 112,34	131,77
Cambio ufficialo	=	44,03 150,66 175,25	81.59 141,67 141,92	81,59 141 — 141 —	Peseta spagnola ('ambio ufficiale	2, 223	17,67	31,00	31,00
Roma Cambio di clearing: (a)	-	175, 25	61.50	111,50 81,50	(F) per operaz. comm. e fisse Cambio per affari di reciprocità	=	31,96	31,90 29,60	31,90
(F) per operazioni finanziarie (G) per oper. finanz. c/ spese	_	1	141.53	142,50	Lira turca - Cambio (fliciale	15, 14	68,41	124,43	124,4
portuali o di transito, e/ trasfer. (M) per operazioni finanziario	~	112,51		i	Cruzeiro brasiliano - Cambio uff. Peso argentino - Cambio ufficiale		10,49 48,11	10,08	19,0
ci Divise e ci assicur, e riassicur. Cambio per affari di reciprocità	_	112,51	141,50	141 -			58.12	105.70	105,7

(*) Cfr. noto Bollettino mensile di Statistica del meso di aprile 1943.— (a) Cambi comunicati dall'U. I. C. in baso al vicenti accordi di clearing. I cambi di clearing sono o fissi (f'), oppure variabili giornalmento (G), o decedalmento (D), o mensilmento (3I).— (b) Per la lira sierina vaigono lo disposizioni di cui al D. M. 27 norembre 1981 (Glazzita Ughelar, D. 201 del 15 dicembre 1914).

TAV. 23. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	- Pai	Valora		1848		۵o	nnaio 1	840	Feb	bralo 1	849
LTOPI	Borsa	nomi-	Prezzi di	chlusura	Media prezzi	Prezzi di	chlusura	Prezzo dl com-	Prezzi di	chiusura	Prezzo
	£ § .	I IIII	Minimo	Massimo	di com- penso	Minimo	Mossimo	penso	Minimo	Maesimo	di com- penso
Rondita 3,50, 1906	Milano	100 100	76,50 83,20	83,90 07,10	80,58 92,55	75,60 95,15	70,25 97,80	76 — 96 — 70 —	76,40 05,60	99,45	77 — 07 —
Prestito Redimibile 3,50 %, 1934 Prestito Redimibile 5 %, 1936	:	100 100	00 — 81,50	77,70 91,30	71 — 00 —	09,75 03,20	73,90 93,80	90 —	70 — 00 —	70, 80 91, 95	70 92
Prostito Redimibile 3,50 % Ricostr	1	100	65 —	78,80	71 —	69,89	72,50	70 —	69,70	71,30	70
Duoni Tesoro - Quinq. 1950 5 % I .	· :	100	90,05 90,85	100,10 100,15	99,10 99,85	00,40 00,80	99,75 99,80	00,60 00,00	09,35 09,40	00,00 00,80	100
Novena. 1919 5 %	,	100	97,80	100, 15	00,00	90,50	09,70	99,60	00,40	00,00	99,90
1050 5 % I .		100 100	06,80 08,80	100,25	99,45	09,00 09,50	100,03 99,80	99,60 99,60	99, 70 99, 55	100, 05	100
1951 5 %	•	100	97,20	100, 40	09,70	103,03	100,20	100 -	100,05	100,35	100 -
951 1 %		100	80,50 96,30	07,10 100,10	04,75 99,15	96,96 99,40	96,30 99,65	06,10 00,00	00, 10 00, 45	96,65 100 —	96 100
Cons. Cred. Opere Pubbl, 5 %		600	109 — 428 —	444	420	132 -	437	432 —	123 -	430 -	424 —
I.It.I. sorio spoc. MARE 4,50 %	;	500 500	550 —	183 — 772 —	611 — 400 —	469 — 505 —	490 — 600 —	478 — 590 —	470 — 502 —	477 — 750 —	478 — 716 —
FERRO 4,50 %	•	500	560 —	D50 —	739 —	730 —	. 875 —	874 —	905 —	1.000 -	974
									•		
Strado Forrato Meridionali	Milano	500 — a)2.000 —	1.430 — 1.530 — 4.050 —	3.590 — 2.430 — 0.020 —	2.143 - 2.203 - 0.715 -	2.395 — 9.520 —	2.010 — 11.400 —	2.000 — 11.400 —	2.700 — 10.400 —	3.055 — 11.030 —	2.900 —
Assicurazioni Generali.	; ;	b)1.000 =	8.250 — 8.500 —	15.300 — 9.500 —	10.004	8,040 — 8,020 —	10.125	0.080	0.000	10.030	9.100 -
Moniocatini	,	100 —	176 — 209, 50	427 — 397 —	261 —	228 —	258 —	286 —	200 —	1905 —	230 —
Ilva Torni Finsider	,	200 — 200 — 600 —	167 — 220 — 600 — 490 —	448 — 600 — 1.505 — 615 —	250 — 414 — 024 — 619 —	271 — 482 — 514 —	821 — 585 — 658 —	320 — 580 — 630 —	205 — 570 — 840 —	350 — 649 — 780 —	324 — 620 — 680 —
Ausaldo	Torino	200 — 200 —	140 — 281 — 254 —	508 — 650 — 269 —	280 — 835 — 270 —	238 — 245 —	200 — 200 —	200 -	270 — 205 —	320 — 310 —	274 800 —
Fiat	Milano	200 —	442 — 2/9 —	1.170 —	407 — 342 —	335 —	432 —	420 —	433 —	477 —	450 —
Broda		300 —	905 — 148 —	305 — 640 —	305 — 200 —	220	305	300	298	378 —	308
Isotta Fraschini Reggiano Marelli e C.	:	(c) 100 — 100 — (d) 100 —	40 — 05 — 410 — 673 —	140 — 190 — 1.370 — 595 —	60 — 103 — 711 — 676 —	60 — 06 — 591 —	116 — 132 — 730 —	110 — 130 — 720 —	71 — 111 — 677 —	120 — 141 — 705 —	70 — 110 — 676 —
S.A.D.E. (Adriatica Plemonto)	:	750 — (e) 250 —	750 — 502 — 699 —	1.580 — 1.170 — 955 —	1.137 — 790 — 8J4 —	1.335 — 802 —	1.585 — 1.142 —	1.500 — 1.140 —	. 1.350 — 980 —	1.670 — 1.187 —	1.400 — 1.160 —
S.F.S.O. (Elettrica Sicilia). C.I.E.I.I. (Elettrica Ligure) . Edison . U.N.E.S. (Uniono Esorcial Elettrici) .	;	(f) 500 — (g) 300 — (h) 500 — (k) 125 —	540 — 880 — 1.545 — 205 —	1.410 — 2.448 — 3.460 — 550 —	968 — 1.755 — 2.664 — 310 —	1.920 — 2.400 — 3.145 — 324 —	1.610 — 2.660 — 3.620 — 495 —	1.000 — 2.850 — 3.000 —	1.420 — 2.635 — 3.635 — 425 —	1.030 — 2.920 — 0.800 — 522 —	1.490 — 2.700 — 3,650 — 450 —
Moridionale Elettricità	:	(f) 250 — (f) 600 —	780 — 435 — 625 —	1.700 — 998 — 695 —	1.231 — 624 — 646 —	1.508 — 609 —	1.805 — 858 —	1.860 — 850 —	1.700 — 810 —	890 —	
Manifatturo Cotoniero Meridionali Cueirini Cantoni	:	300 — 1.000 — 1.000 —	1.320 — 10.700 — 8.500 — 4.300 —	4.350 — 26.500 — 16.500 — 11,500 —	2.796 — 18.783 — 11.500 — 8.009 —	3.600 — 23.900 — 11.050 —	4.350 — 26.800 — 12,300 —	4.300 — 20.500 — 12.000 —	4.000 — 25.950 — 12.800 —	4.550 — 29.000 — 15.350 —	4,200 — 20,000 — 15,300 —
Filatura Cascami Sota Fibre Tessili Artificiali (Châtillon) Snia-Viscosa		(l) 290 — 200 — (m) 300 —	1.300 — 1.600 — 6.775 — 4.375 —	7.300 — 3.005 — 12.425 — 5.725 —	6.315 — 2.350 — 8.813 — 6.123 —	6.520 — 2.735 — 6.240 —	7.700 — 3.410 — 6.700 —	7.500 3,350 6,600	7.000 — 9.100 — 6,700 —	8.000 — 8.500 — 7.300 —	8.800 — 3.500 — 7,100 —
Italcomonti	•	(n) 100 —	2.740 — 2.820 —	5.280 — 3.665 —	3.750 — 3.280 —	3.500 —	4.950	4,350 —	4.000 —	4,415 —	4.100
Romana Fabbricazione Zuechere Richard Glaori A.N.I.C. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.) Rumianca	:	(o) 150 — 250 — 100 — 50 —	700 — 1.010 — 980 — 150,50	1,530 — 3,200 — 2,015 — 870 — 190,50	1.192 — 2.337 — 1.329 — 214 — 166 —	1.042 — 2.600 — 1.355 — 158 —	1.390 — 3.380 — 1.650 — 202 —	1.390 — 3.380 — 1.610 — 200 —	1.250 — 3.050 — 1.580 — 190 —	1.410 — 3.365 — 1.840 — 230 —	1,250 — 3,100 — 1,050 — 200 —
S.A.F.F.A. (Fabbrica Flammiferi Afi.). Cartiere Burgo	. :	50 (p) 250 (q) 10	810 — 2.700 — 20 — 25 —	1.545 — 4.400 — 65 — 31,85	1.141 — 3.342 — 30,45	1.343 3.560 20,50	1.495 — 4.040 — 34,75	1,480 — 4,000 — 34 —	1.335 — 3.900 — 32,75	1,600 — 4,400 — 38,25	1.330 — 3.000 — 33 —
Navigaziono Generalo	Roma Milano	20, 49 (r) 590 — (s) 250 — 500 —	240 — 2.800 — 2.850 — 1,180 —	580 — 4.850 — 5.000 — 2.105 —	321 — 2.051 — 3.681 — 1.563 —	240 — 3.080 — 3.400 — 1.255 —	300 — 3,750 — 4,400 — 1,565 —	3.600 — 4.400 — 1.550 —	285 — 3.575 — 3.030 — 1.430 —	375 — 3.930 — 4.370 — 1.640 —	3,800 — 4,000 — 1,470 —
Silos Genova	. !	200 —	3.350 —	1.550 — 5.025 —	1.261 — 4.233 —	4.800 —	5.GOO —	5.600	5.050 —	5.600 —	5.300 -

⁽c) Dal 1 lagio 1918 line 2000. — (c) Dal 22 lagio 1918 line 2000. — (d) Dal 20 aprile 1918 line 20. — (d) Dal 10 discriber 1918 line 500. — (d) Dal 10 discriber 1918 line 500. — (d) Dal 20 lagio 1918 line 500. — (d) Dal 20 lagio 1918 line 200. — (d) Dal 20 lagio 200. —

Confronti internazionali

TAV. 24. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base; 1937 = 100)

PAESI			1947	1948	1 0 4 8										
	1939	1946			Febb.	Marzo	Aprile	Maggio	Glug.	Lugi.	Agost.	Sett.	Ottob.	Nov.	Dicem
		T T	Î												
Dulgaria	104	652	743		1	1	1	1	1	1	1	1	t	1	1
Cecoslovacchia	113	207	312	325	3 19	310	319	320	323	330	331	332	329	331	335
Danimarca	99	176	105	213	204	205	208	213	215	217	218	218	218	218	221
Finlandia	08	562	670	803	847	880	884	803	0.19	921	916	915	010	037	005
Francia (a)	105	648	080	1,712	1.537	1.536	1.555	1.653	1.601	1.608	1.783	1.791	1.597	1.077	1.070
Italia (a)	104	2.884	5, 159	6.443	5.352	5.318	5.240	5.184	5.142	5.139	5.704	5.700	5.724	5.667	5.697
Norvegia	100	166	172	178	177	178	178	178	170	179	178	178	170	170	179
Paesi Dassi	67	232	250	- 1	257	257	257	257	258	257	258	257	202	267	1
Portogallo (Lisbona)	09	223	235	1	227	226	227	228	229	204	241	230	238	241	1
Regno Unito	94	101	177	202	100	200	202	203	204	204	203	202	202	233	203
Svezia	101	163	175	1 1	183	184	187	188	180	189	103	100	100	19.1	?
Sylzzera	100	193	201	209	211	211	210	210	210	200	209	207	207	209	209
Turchia (Istambul)	08	415	420	1	438	456	, 490	467	457	443	435	411	4 19	457	1
Palestina	08	310	320		353	1	1	1 1	1	1.	l !	1.	1	7	1.
India (b)	95	252	297	368	342	841	348	367	382	390	383	382	882	382	384
Argentina (Buenos Airos) .	90	208	222	!!	231	231	235	241	218	259	250	1	l !	7	!
Canadà	60	128	153	1 1	174	174	176		180	180	187	187	188	189	1 !
Cile	93	227	202	1 !	324	333	337	342	347	353	355	364	107	1	!!
Messico (Messico)	84	102	204	1	210	210	210		218	210	226	227 195	220	550	190
Stati Uniti	89	140	176	191	186	187	180		103 166	195	173	174	174	100	190
Australia	100	140	148	I !	163	163	103			100	173	174	174	177	1 !
Nuova Zelanda	105	156	162	יין	170	179	181	182	183	183	1 "	, ,	1 '	i '	1

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de sivistique des Nations Unies c, per l'Italia, dati dell'Isiliuto Centrale di Sissistics.
(a) Baso; 1932 = 100. — (b) A partiro dal genneio 1917, hace settembre 1938 - 290810 1938 = 100. — (c) Nuova serio.

(Base: 1937 = 100)

a) = Indici del costo della vita; b) = Indici del costo dell'alimentazione

		1946	•						,	. 8 4	8				
PAESI	1939		1947	1948							_	_			.—-1
			l		Febb.	Marzo	Aprilo	Maggio	Giug.	Lugi.	Agost.	Sett.	Ottob.	Nov.	Dicem.
Ceceslovacchia (Praga) $\left\{ egin{array}{l} a \\ b \end{array} \right\}$	115 114	341 342	326 317	322 310	321 320	324 321	325 324	325 324	328 331	324 321	316 306	315 304	320 301	323 307	325 310
Danimarca $\binom{a}{b}$	104 106	161 163	166 170	169 172	=	=	168 171	=	=	170 174	=	= :	170 173	Ξ	=
Finiandia $\binom{a}{b}$	105 105	407 401	600 710	;	781 034	790 025	703 011	793 900	802 912	839 919	847 929	843 914	1	1	
Italia (a)	=	=	4.575 5.834	6.083	4.701 6.008	4.919 6.200	4.487 6.254	4,374 6.162	4.835 6.111	4.001 5.747	4.792 6.004	4.010 6.162	4.833 0.016	4.870 6.081	4.017 6.140
Norvegia $\binom{n}{b}$	105 105	104 163	155 162	164	164 160	165 160	166 162	100 102	150	105 150	163 150	163 154	162 153	162 153	163 153
Regne Unite	103	132 122	1	108 108	100 108	106 100	108 109	108 108	210 114	108 108	108 108	108 107	108 108	109 108	100 108
Svezia	104	146 149	150 156	157 108	107	197 167	100	167	158 108	168	108	160 171	170	170	169
Svizzera	101	152 162	159 171	104 177	103 178	163 177	163 177	163 176	104 177	163 176	103 176	163 177	163 177	106 181	10-1 170
Turchia (Istambul) { a)	101	342 414	344 400	1	339 407	342 413	345 417	346 421	343 416	342 416	018	345 420	352 429	353 431	1
Canadà (a)	100	122 136	134 155	153 189	148 180	149 180	150 181	151 185	152 183	155 105	150 198	157 108	158 199	158 198	
Cile (Santiago) (n)	108	283 231	378 377	!	410 412	425 418	432 422	433 423	437 430	447	1	1	1	1	1
Perù (Lima)	100	100	258 271	337 364	328 357	331 358	931 958	332 358	334 359	330 300	341 363	342 365		349	
Stati Uniti $\binom{a}{b}$	97 90	130 152	155 184	1	163 194	163 192	165	166 200	167 203	100 206	170 200	170 204		100	
Australia	105 109	131 122	136 129	;	741	143 141	142	144	140 147	140	149	150 151		15	5 7

^(*) Ved. nota (*) alla tav. precedente.
(a) Baso. 1938 = 100. — (b) Dal luglio 1917 muova serie (indice dei prezzi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 = 100). — (c) Nuova serie.

TAV. 25. — Numeri indici del costo della vita (*)

Tav. 26. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America .(*)

(dollari)

	Unità	1	1849	1947		1948		Prezzi in dollari per quintale (a)					(a)
MERCI	a)	1947			ī		1				1 1947		48
	misura			Nov.	Dic.	Nov.	Dic.	1947	1948	Nov.	Dic.	Nov.	Dic.
a) Cereali: Grano, u. 2, rosso autunnale, Kansas Cily Granoturco, n.3 giallo, Chicaso Orzo, n. 2, Mincapolis Avona, u. 3, bianca, Minnapolis. Sogalo, n. 2, Minnapolis.	hushol	2,002 2,060 2,214 0,090 2,050	2,039 2,049 0,960	3.046 2.463 2.614 1.140 2.830	2,609	2,279 1,309 1,601 0,700 1,722	1.448 1.540 0.781	9.501 8.145 10.160 6.862 11.637	8,027 9,411 5,614 8,130	11, 192 9,696 12,006 7,910 11,177	11.243 10.271 12.714 8.446 10.084	8.374 5.508 7.353 5.443 6.779	5.701 7.115 5.381
 b) Altri prodotti alimentari: 								1					
Ollo di semi, New York Larde, Chicago liurro, di oremeria, Chicago Formaggio, di lattic intero, Chicago Uova, prima sectita, Chicago Pollame, Chicago Caffe, Santos, n. 4, New York Zuechero granulato, New York	pound dozzina pound	0,274 0,240 0,702 0,384 0,433 0,252 0,264 0,081	0,217 0,746 0,428 0,411 0,302 0,268 0,076	0,278 0,275 0,786 0,422 0,455 0,316 0,272 0,042	0,249 0,269 0,856 0,446 0,517 0,240 0,268 0,082	0,275 0,108 0,630 0,359 0,404 0,306 0,276 0,878	0.172 0.648 0.380 0.482	00,352 52,863 154,626 84,581 55,607 59,150 17,841	47,797 104,317 94,273 66,520 59,031 10,740	60.703 60.573 173.128 92.052 	03.650 59.251 198.546 03.238 62.603 50.031 18.002		76,211 59,812
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali: Cotone, middling 15/16 media 10 mor-													
cati Lana, indigona lavata da pettinare, Boston Raion, fibra I qual, all'acetato, 100 denier	pound •	0.345 1.215 0.842	0,338 0,910	0.007 1.255 0.840	0.359 1.255 0.895	0.315 1.485 0.010	0.022 — 0.010	75.001 207,621 185,463	74.449 — 200.441	74,220 276,432 185,022	79,075 276,432 197,357	00,383 316,079 200,441	_
d) Cuoio e pelli: Pelli di vitclione, indigone pesanti Chi- cago Pelli, conciate di vitclio, Chicago	pound	0.275 0.607	0.275 0.425	0.375 0.756	0.359 0.745	0,293 0,394	0.267 0.410	60.573 133.700	60,573 93.612	82, 109 166,520	70.075 164.097	64,078 . 86,784	118,82 300,00
 e) Materie prime e prodotti si- derurgici: 												÷	
Ghisa, Ressemor Nevillo Island, base Ponnsylvania Acciaio, in lastre, alla fabbrica	long ton	34,923 56,500	Ξ	37,000 66,000	37,000 66.000	47.000 67,000	47.000 67.000	3,437 5,501	=	- 0,496	3,642 6,496	4.626 8.594	4.623 6.594
f) Materiali non ferrosi:					1								
Stagno, in masselli, New York Alluminio, New York Rame viettrolittleo, Connecticut Valley Zinco, New York	pound	0,780 0,150 0,213 0,110	0,158 0,293	0.800 0.150 0.215 0.111	0,850 0,150 0,215 0,111	1.030 0.170 0.235 0.174	1,030 0,170 0,235 0,182	171,806 33,040 40,016 24,220	34.802 64.637	170,211 33,040 47,357 24,449	188,546 33,040 47,357 24,440	226.872 37.445 51.762 38.326	37.445 51.762
g) Carboni fossili:													
Antracito, prezzo medio. Carbono bituminoso, qualità ordinaria, prezzo medio Coke	sh. ton	0.873 10,500	19.447	7,528 12,250	7.575 12,250	8.744 14,500	6,737	1,555 0,758 1,158		1.600 0.800 1.351	1.632 0.837 1.351	1.800 0.904 1.509	1.807 0.963 1.599
h) Oli minerali:		i		- 1									
Petrollo, Pennsylvania	gallon	0.081 0.082	0.110 0.107	0,092 0,090	0.102 0.095	0.110 0.108	0.110 0.109	2,137 2,164	2,902 2,623	2.427 2.375	2,601 2,507	2 902 2,850	2,002 2,850
1) Materiali da costruzione		-											
Calco, comune, prezzo medio	sh ton 1000 40 sq feet	8,851 10,867 4,602	0,351 22,860 4,784	8.070 20.030 4.633	8.076 20.813 4.633	0.512 23.812 4.900	10.075 23.828 4.990	0.076	1.031	0.000	0.990 0.996	1.049	1.185
I) Prodotti chimici e fertilizzanti:				J						i	j		
Acido solforico, 65º commerciale Alcole denaturato	sh ton gallon 100 lbs sh ton	16.471 0.910 2.605 11.908 31,539	15.528 0.803 2.952 12.193 40,585	16,500 0,980 2,850 12,160 35,000	10.125 0.038 2.850 12.160 85.000	17.000 0.610 3.050 12.100 45,000	17.000 0.470 3.050 12.100 45.000	1.816 24.011 5,738 1.313 3.477	1.712 21.187 6:502 1.943 4.475	1,810 25,330 6,278 1,341 3,850	1,778 24,749 6,278 1,341 3,859	1.874 10.005 6.718 1.341 4.061	1.874 12,639 6.719 1.341 4.061
m) Altri prodotti:											Ì		
Pasta di legno non imbianchita Carta, da giornali in rotoli, basc New York Tabacco in foglia. Gomma grozza, di piantagione, New York	sh. ton 100 lbs	88.615 43.640 0.208	97.692 44.395 0.219	00.000 40.300 0.238		124,000 100,000 48,164 0,107	100,000	11.173 0.770 06.123 45.815	12,184 10,771 97,786 49,236	0.023 88.010 52.423	11,417 0.023 100.000 47,357	100.088	11.025

^(*) Dall desuntil del Bolietino : Average wholesale prices and index numbers of individual commodities, del U.S. Department of Lubor. Bureau of Labor Statistics. Per commodities of transfer and the second of the prices of the second of the

PUBBLICAZIONI DELLA LIBRERIA DELLO STATO

ASSICURAZIONI SOCIALI OBBLIGATORIE

1145. La riforma delle leggi d'assicurazione obbligatoria contro gli infortuni sul lavoro - Progetto (1931)	L	40
1278. Riforma delle leggi d'assicurazione obbligatoria contro gli infortuni sul lavoro - Rolazione (1932)		80
2894. Disposizioni por l'assicurazione obbligatoria degli infortuni sul lavoro delle malattie professionali (Reccotta aggiornata a tutto il 3 marzo 1949).		250
1881-R. Regolamento por l'essenzione dei regi decreti 17 agosto 1935, n. 1765 e 15 dicembre 1936, n. 2275, sull'assicurazione obbligatoria degli infortuni mil lavro e delle malattie professionali (R. decreto 25 gonnaio 1937, n. 200) (1937).		40
1681-C. ModMcazioni al r. decreto 17 agosto 1935, n. 1765, sull'assicura- zione obbligatoria degli infortuni sul lavoro e delle malattie pro- fossionali (Logge 1º giugno 1958, n. 1012) (1689)	,	10
1851-D. Estensione dell'assicurazione obbligatoria contro le maiattie professionali alia silicosi ed all'asbestosi (Legge 12 aprile 1945, n. 45) (1945).	,	80
1885-A. Modificazioni delle disposizioni sulle assicurazioni obbligatoria per l'invalidità e la vecchiala, per la tubercolosi e per la disoccu- pazione involontaria (r. deoreto-leggo 14 aprile 1839, n. 836) (Ri- stampa 1939)		20
1635-B. Assicurationt obbligatorie per l'invalidità o la vecchiqia, per la fusoccupazione involontaria (Legge è inglie 1934, u. 1272) (1939).		_10
1835-C. Aumento delle pensioni e dei contributi della assicurazione inva- ildità e vecchiaia (r. decreto-legge 18 marzo 1943, p. 126) (1943)		80
1929. Assicurazione contro le malattie per la gente di marc (1937)		20
1915. Modificazioni alle normo relativo all'asslourazione contro la inva- lidità e la vecchiata della gento di mare (r. decreto-lege 15 ago- sto 1938, n. 1859) (1938)		20
1950. Estonelone dell'assieurazione obbligatoria contro la kuborcolosi al maestri elementari de al direttori didattici (r. decreto-legge 21 di- combre 1938, n. 2022) (1939)		10
1950-A Id. Regolamouto		20
1951. Estensione all'Africa Orientale Italiana delle norme vigenti in mate- ria di previdenza sociale (r. decreto 5 settembre 1938, n. 2205)		- 10

Instore le stableste cul rispettivo impario, aumentato del 10%, per 1, C.E. e spese di spedizione, allo LIBRERIA DELLO STATO (Ufficio Commerciale) C/c postole 1/2640 — Piazza G. Verdi, n. 10 — ROMA

Avviso pubblicitario n. 22.

PUBBLICAZIONI DELLA LIBRERIA DELLO STATO

IMPOSTE E TASSE

(Concessioni governative)

111.	 Legge tributaria sulle concessioni governative (1924) 	L.	40	
111-A.	 Modificazioni alle disposizioni vigenti in materia di tasse sui provvedimenti nobiliari ed araldici 			
	e onorificenze straniere (Legge 30 maggio 1940,			
	п. 726) (1940)	١.	20	
111-8.	 Provvedimenti in materia di tasse sulle concessioni governa ive - Istruzioni ministeriali 			
	(R. D. L. 21 giugno 1942, n. 696) (1942)		120	
	— Id. (Legge 18 ottobre 1942, n. 1288) (1942)		30	
1787-bis.	 Provvedimenti in materia di tasse sulle con es- sioni governative - Tabella A allegata alla 			
	legge 30 dicembre 1923 n. 3279 integrata ed aggiornata al 31 dicembre 1935 (1936)		- 60	
149.			. 60	
[49.	- Tassa sulle concessioni governative - Radiotele-		40	
	fonis (1924)	В	40	
2259.	 Tasse di radiofonia. Disposizioni aggiornite e coordinate (ad uso dei reparti della Guardia 			
	di finanza) (1942)		240	
2042.	- Tassa di concessione governativa per la deten-			
	zione, per proprio uso, da parte di pubblici			
	esercenti e di ditte industriali e commerciali			
	di macchine frigorifere (Legge 29 marzo 1949, n. 218) (1940)		20	
2042 4	Determinazione delle categorie industriali e com-		20	
2042-A.	merciali che utilizz no macchine ed apparecchi			
	frigoriferi alle quali compete la riduzione a			
	metà della tassa di concessione governativa (1941)	8	10	
2414.	- Provvedimenti in materia di tasse sulle conces-			
	sioni governative - Istruzioni ministeriali -			
	(R. D. L. 7 giugno 1946, n. 581) (1946)	*	300	
2481.	 Provvedimenti in materia di tasse nelle conces- sioni governative (decre o legislativo del Capo 			,
	Provvisorio dello Stato, 30 maggio 1947, n. 604)			
	Istruzioni ministeriali (1947)		250	
2599.	- Provvedimenti in materia di tasse sulle conces-			
	sioni governative - Istruzioni ministeriali	3	50	

Inviare le richieste col rispettivo importo, aumentato del 10% per I. G. E. e spese di spedizione, alla

LIBRERIA DELLO STATO (Ullicio Commerciale)

AVVISO PUBBLICITARIO N. 25